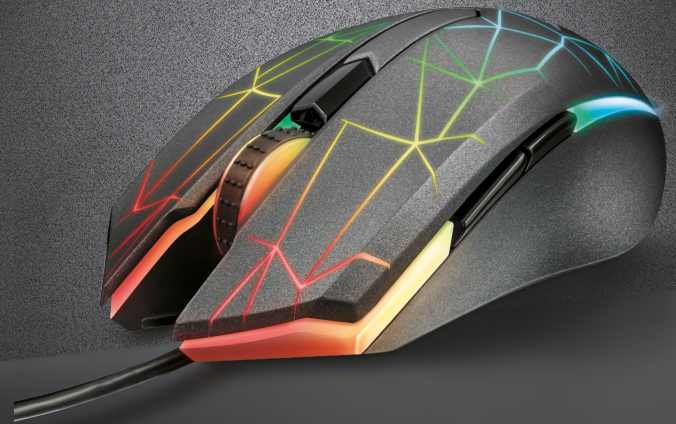
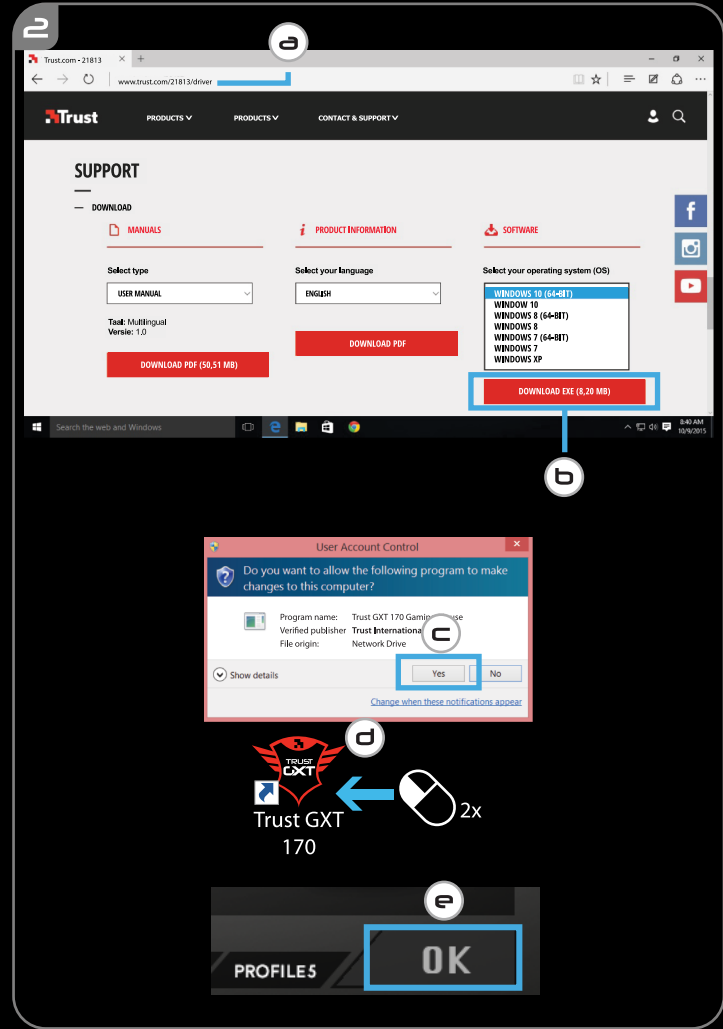
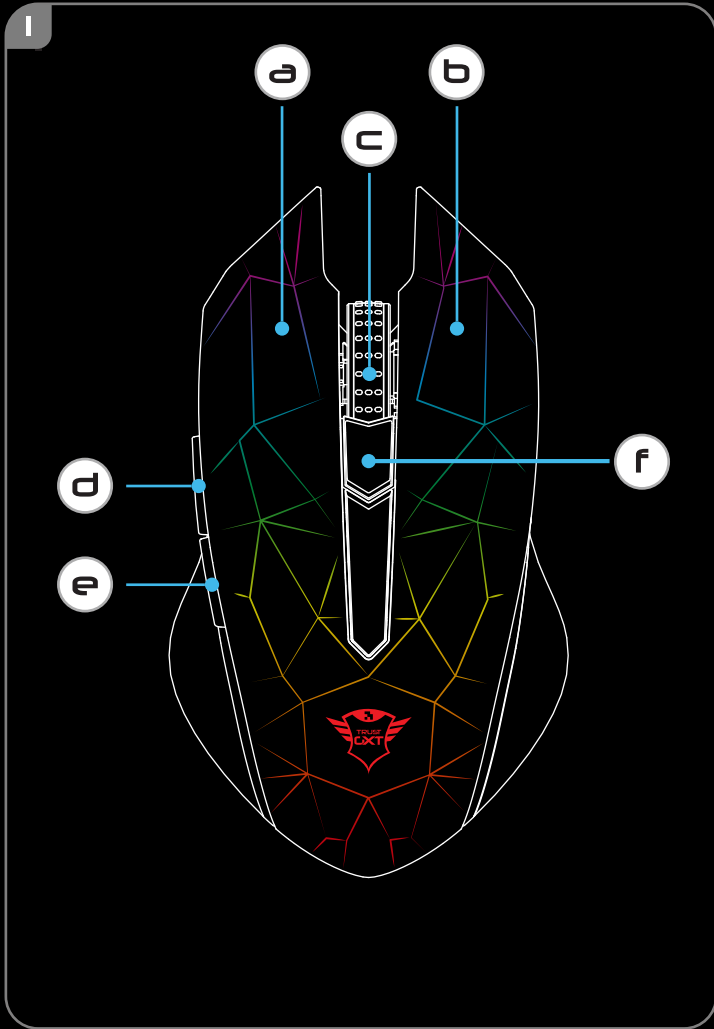


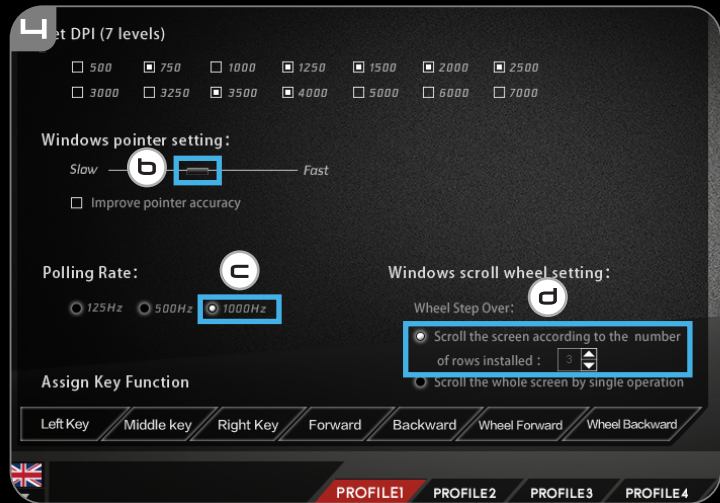
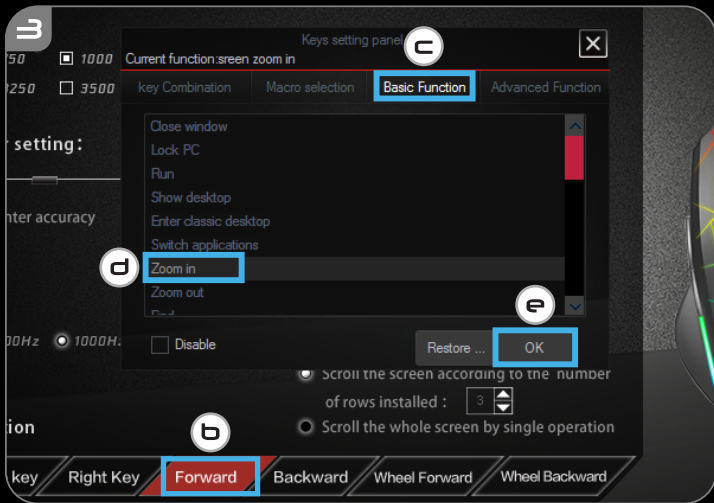
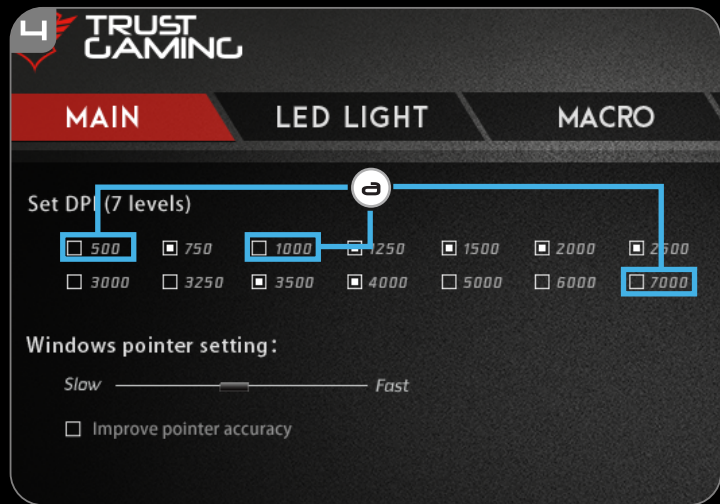
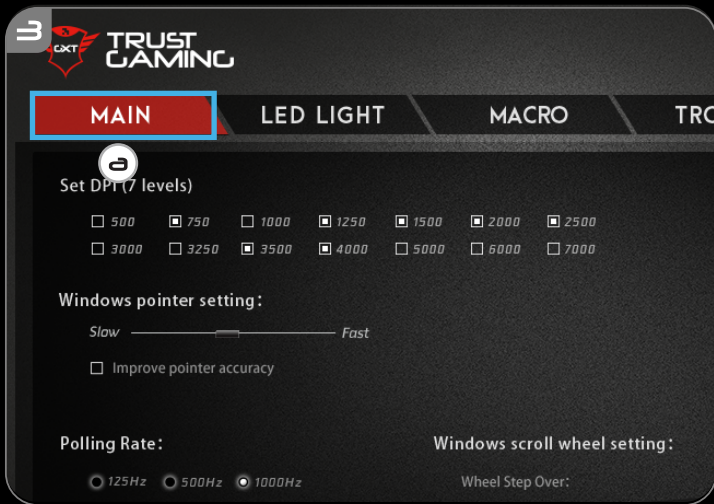
 Trust

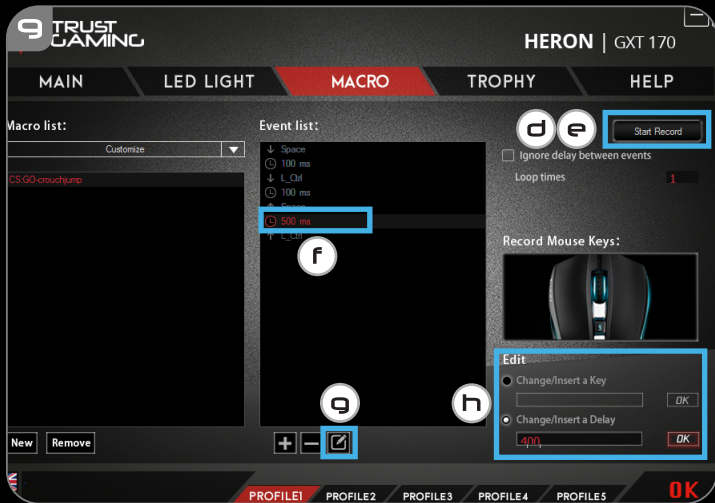
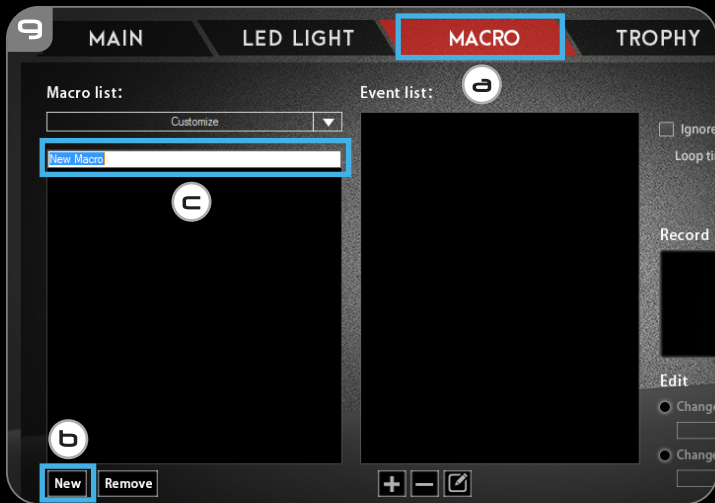
Frequently asked questions:
www.trust.com/21813/FAQ

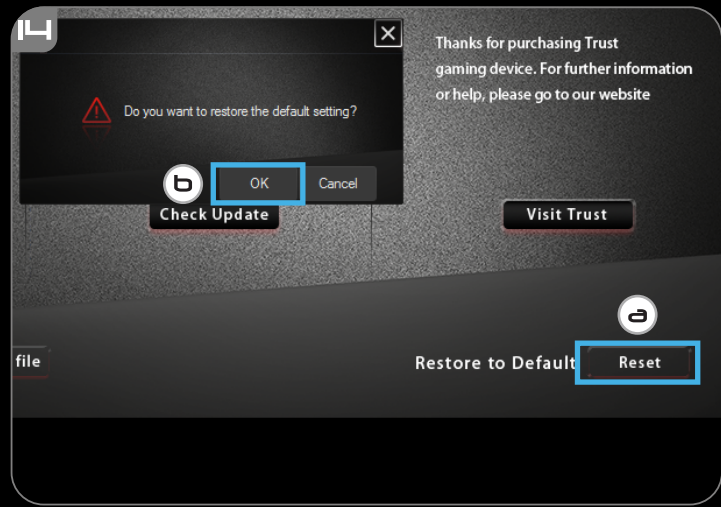
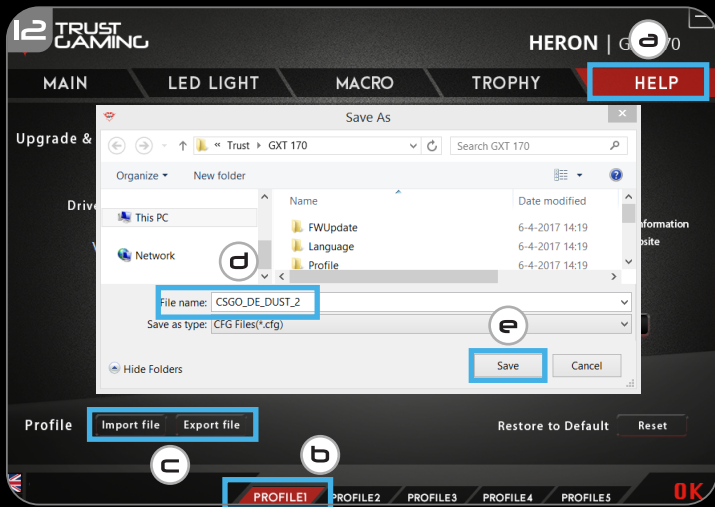
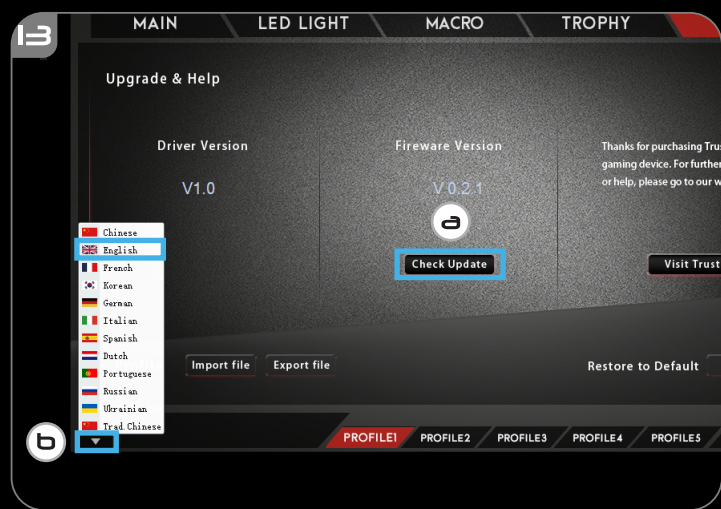
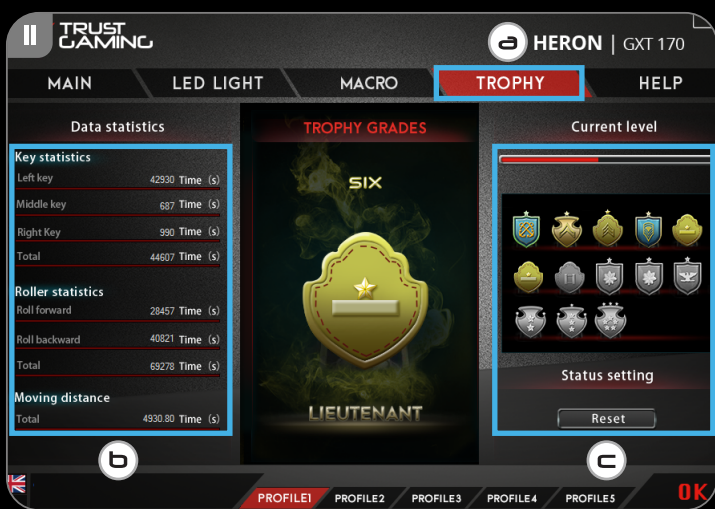


HERON | PC LAPTOP
RGB









1. Button layout

a	- Button 1 (Default = Left mouse button)
b	- Button 2 (Default = Right mouse button)
c	- Button 3 (Default = Mid click)
d	- Button 4 (Default = Forward)
e	- Button 5 (Default = Backward)
f	- Button 6 (Default = DPI cycle)

2. Installation

- a** - Open the internet browser and go to www.trust.com/21813/driver.
- b** - Click the "Download EXE" button to download the software.
- c** - Click on the "21813_X.exe" and follow the installation wizard.
- d** - Click on the "GXT 170 Gaming Mouse" shortcut to start the software.
- e** - You can now start to configure the mouse. In the manual will be referred to 'OK' to update the mouse.

Button Programming

3. Assign a function

- a** - Click on the 'MAIN' tab.
- b** - Click on the button you want to re-assign
- c** - Click on tab 'C' for common functions.
- d** - Click on the function you want to assign.
- e** - Click on 'OK', to finalize your choice.
 - Click on 'OK', the mouse is being updated.

-
- At least one button has to be assigned as "Left Click".

Mouse Movement Settings

- 4. DPI, Pointer, Polling rate and Scroll wheel settings.**
- a** - Click on the DPI levels you want to activate or disable.*
 - b** - Change the windows pointer settings.
 - c** - Change the polling rate.
 - d** - Change the windows scrolling speed..
 - Click on 'OK', the mouse is being updated.
-
- LED colours indicate which DPI level is currently These indication colours cannot be changed;
- RED = Level 1
 - ORANGE = Level 2
 - YELLOW = Level 3
 - GREEN = Level 4
 - TURQOISE = Level 5
 - BLUE = Level 6
 - PURPLE = Level 7
- * Maximum 7 DPI levels

Light Settings

5. Basic Light Effect

- a** - Click on the 'LED LIGHT' tab.
 - b** - Click on 'Breathing' for a breathing LED effect, Click on 'Constant On' for a constant LED effect.
 - c** - You can move the sliders to adjust the breathing speed or LED brightness.
 - d** - 'Breathing' + 'Constant On' current colour indicator.
 - e** - Change the colour by one of three options;
 - I Click on the desired color from the preset box.
 - II Dragging the Red, Green or Blue slider.
 - III Click on one spot on the color wheel.
- Click on 'OK', the mouse is being updated.

6. Advanced Light Effects

- a** - Click on the 'Intelligent Spectrum Cycling' LED mode to cycle the full LED color spectrum.
 - b** - Click on the 'Apm Breathing Light Cycling' LED mode to adjust the LED color on every mouse click.
 - c** - Click on 'Turn Off Light' to disable the LED.
- Click on 'OK', the mouse is being updated.

7. LED Zones, fixed colors

- a** - Click on the 'Multicolor mode' to individually set each of the 3 LED zones.
 - b** - Activate the 'fixed color' mode.
 - c** - To select each colour;
 - I Click on the colour box
 - II Click on the desired colour
 - III Repeat this until all zones are selected
- Click on 'OK', the mouse is being updated.

8. LED Zones, varied colors

- a** - Activate the 'varied color' to activate the rainbow wave effects.
 - b** - Move the slider to change the animation speed.
- Click on 'OK', the mouse is being updated.
-

Macro Settings

9. Create a Macro (*Store a sequence of keys in the software*)

- a** - Click on the 'MACRO' tab.
- b** - Click on 'NEW' to create a new macro.
- c** - Fill in the name of the macro.
- d** - Click 'Start Record' to start recording the macro. Now enter your preferred macro sequence.
- e** - Click 'Stop Record' ones you finished recording the macro. (max. 100 actions)
- f** - To modify your recorded macro, click on the required step you want to modify.
- g** - Click on the button to activate the edit panel.
- h** - Change the key or delay and press 'OK' next to the entry field.














10. Assign a Macro

- a** - Click on the 'MAIN' tab.
 - b** - Click on the button to which you want to assign the macro to.
 - c** - Click on the 'Macro selection' tab.
 - d** - Click on the desired macro.
 - e** - Click on 'OK' to select the macro.
- Click on 'OK', the mouse is being updated.
-

Trophies, Profiles, Firmware update & Factory reset
11. Data statistics & Trophies

- a - Click on the 'TROPHY' tab.
- b - Mouse statistics
- c - Current level

RANKING SYSTEM:

Total clicks:	Ranking:		Total clicks:	Ranking:	
0 – 100		Private	200.000 – 300.000		Major
100 – 1.000		Corporal	300.000 – 400.000		Lieutenant Colonel
1.000 – 5.000		Sergeant	400.000 – 500.000		Colonel
5.000 – 20.000		Staff Sergeant	500.000 – 750.000		Major General
20.000 – 50.000		Second Lieutenant	750.000 – 1.000.000		Lieutenant General
50.000 – 100.000		Lieutenant	1.000.000+		General
100.000 – 200.000		Captain			

12. Save or Load Profiles

- a - Click on the 'HELP' tab.
- b - Click on 'Import file' to load a setup, click on 'Export file' to save a setup.
- c - Enter the desired name for your setup, or search the previously saved setup.
- d - Click on 'Save/Open' to save/load your setup.

13. Software update & language settings

- a - Click on the 'Check Update' button check the latest software.
- b - Click on the language menu to select the preferred language.

14. Factory reset

- a - Click on the 'Reset' button.
- b - Click on the 'OK' button to reset all settings to factory default.

1. Tastenanordnung und -funktionen

a	- Taste 1 (Standardfunktion = linke Maustaste)
b	- Taste 2 (Standardfunktion = rechte Maustaste)
c	- Taste 3 (Standardfunktion = Mittelclick)
d	- Taste 4 (Standardfunktion = vorwärts)
e	- Taste 5 (Standardfunktion = rückwärts)
f	- Taste 6 (Standardfunktion = DPI-Wert weiterschalten)

2. Installation

- a - Besuchen Sie mit Ihrem Internetbrowser die Website www.trust.com/21813/driver.
- b - Klicken Sie auf die Schaltfläche „Download EXE“, um die Software herunterzuladen.
- c - Klicken Sie auf „21813_X.exe“ und folgen Sie den Anweisungen des Installationsassistenten.
- d - Klicken Sie auf die Verknüpfung „GXT 170 Gaming Mouse“, um die Software zu starten.
- e - Sie können nun mit der Konfiguration der Maus beginnen. In der Bedienungsanwendung wird in diesem Zusammenhang auf „OK“ verwiesen, um die Maus zu aktualisieren.

Tastenprogrammierung

3. Zuweisen einer Funktion

- a - Klicken Sie auf den Menüreiter „MAIN“.
- b - Klicken Sie auf die Taste, deren Funktion Sie ändern möchten.
- c - Klicken Sie auf den Menüreiter „C“ für allgemeine Funktionen.
- d - Klicken Sie auf die Funktion, die Sie der Taste zuweisen möchten.
- e - Klicken Sie auf „OK“, um Ihre Auswahl zu übernehmen.
- Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.

-
- ▶ Mindestens eine Taste muss als „Left Click“ konfiguriert sein.

Mausbewegungseinstellungen

- 4. DPI-, Zeiger-, Abtastraten- und Scrollrad-Einstellungen vornehmen**
- a** - Klicken Sie auf die DPI-Werte, die Sie aktivieren oder deaktivieren wollen.*
- b** - Ändern Sie die Windows-Zeigereinstellungen.
- c** - Ändern Sie die Abtastrate.
- d** - Ändern Sie die Windows-Scrollgeschwindigkeit.
- Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.
-
- Der aktuelle DPI-Wert wird über die LED-Farbe angezeigt. Diese Farbzueweisung kann nicht geändert werden.
- ROT = Stufe 1
 - ORANGE = Stufe 2
 - GELB = Stufe 3
 - GRÜN = Stufe 4
 - TÜRKIS = Stufe 5
 - BLAU = Stufe 6
 - VIOLETT = Stufe 7
- * Es gibt maximal 7 DPI-Werte.

Lichteinstellungen

5. Basis-Lichteffekt

- a - Klicken Sie auf den Menüreiter „LED LIGHT“.
 - b - Klicken Sie auf „Breathing“, um einen pulsierenden LED-Effekt zu verwenden, oder klicken Sie auf „Constant On“, wenn Sie einen dauerhaften LED-Effekt nutzen möchten.
 - c - Bewegen Sie die Regler, um die Pulsiergeschwindigkeit oder die LED-Helligkeit anzupassen.
 - d - Zeigen Sie die aktuell für „Breathing“ und „Constant On“ eingestellte Farbe an.
 - e - Diese Farbe können Sie mit einer dieser drei Optionen ändern:
 - I Klicken Sie im Vorauswahlkästchen die gewünschte Farbe an.
 - II Bewegen Sie entsprechend den Regler für Rot, Grün oder Blau.
 - III Klicken Sie im Farbkreis auf den gewünschten Punkt.
- Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.
-

6. Erweiterte Lichteffekte

- a - Klicken Sie auf den „Intelligent Spectrum Cycling“ LED-Modus, um das gesamte LED-Farbspektrum zu durchlaufen.
 - b - Klicken Sie auf den „Apm Breathing Light Cycling“ LED-Modus, um die LED-Farbe bei jedem Mausklick anzupassen.
 - c - Klicken Sie auf „Turn Off Light“, um die LED zu deaktivieren.
 - Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.
-

7. LED-Zonen, feste Farben

- a - Klicken Sie auf den „Multicolor mode“, um jede der 3 LED-Zonen einzeln einzustellen.
 - b - Aktivieren Sie den „fixed color“ Modus.
 - c - Um die Farbe für die jeweilige Zone einzustellen:
 - I Klicken Sie auf das Farbkästchen.
 - II Klicken Sie auf die gewünschte Farbe.
 - III Wiederholen Sie den Vorgang, bis die Farbe für alle Zonen eingestellt ist.
- Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.
-

8. LED-Zonen, wechselnde Farben

- a - Aktivieren Sie den „varied color“ Modus, um die Regenbogen-Welleneffekte zu aktivieren.
 - b - Bewegen Sie die Regler, um die Animationsgeschwindigkeit anzupassen.
 - Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.
-

Makro-Einstellungen

9. Erstellen eines Makros (*Speichern einer Tastenfolge in der Software*)

- a** - Klicken Sie auf den Menüreiter „MACRO“.
 - b** - Klicken Sie auf „NEW“, um ein neues Makro zu erstellen.
 - c** - Geben Sie einen Namen für das neue Makro ein und klicken Sie auf „OK“.
 - d** - Klicken Sie auf „Start Record“, um mit der Aufzeichnung des Makros zu beginnen. Führen Sie nun die Makrosequenz aus.
 - e** - Klicken Sie auf „Stop Record“, um die Aufzeichnung des Makros zu beenden (max. 100 Aktionen).
 - f** - Um Ihr aufgezeichnetes Makro zu korrigieren, klicken Sie auf den entsprechenden Schritt, den Sie korrigieren möchten.
 - g** - Klicken Sie auf die Taste, um das Bearbeitungsfeld zu aktivieren.
 - h** - Ändern Sie die Taste oder die Verzögerung und klicken Sie neben dem Eingabefeld auf „OK“.
-

10. Zuweisen eines Makros







- a** - Klicken Sie auf den Menüreiter „MAIN“.
 - b** - Klicken Sie auf die Taste, der Sie das Makro zuweisen möchten.
 - c** - Klicken Sie auf den Menüreiter „Macro selection“.
 - d** - Klicken Sie auf das gewünschte Makro.
 - e** - Klicken Sie auf „OK“, um das Makro auszuwählen.
 - Klicken Sie auf „OK“. Die Maus wird nun aktualisiert.
-

Rangstufen, Profile, Firmware-Aktualisierung und auf Standardeinstellungen zurücksetzen**11. Datenstatistik und erreichte Rangstufen**

- a** - Klicken Sie auf den Menüreiter „TROPHY“.
- b** - Mausstatistik
- c** - Aktuelles Level

RANGSTUFENSYSTEM:

Klicks insgesamt:	Rang:	
0 – 100		Gefreiter
100 – 1.000		Unteroffizier
1.000 – 5.000		Feldwebel
5.000 – 20.000		Hauptfeldwebel
20.000 – 50.000		Leutnant
50.000 – 100.000		Oberleutnant
100.000 – 200.000		Stabshauptmann

Klicks insgesamt:	Rang:	
200.000 – 300.000		Major
300.000 – 400.000		Oberstleutnant
400.000 – 500.000		Oberst
500.000 – 750.000		Generalmajor
750.000 – 1.000.000		Generalleutnant
> 1.000.000		General

12. Ein Profil speichern oder laden

- a** - Klicken Sie auf den Menüreiter „HELP“.
- b** - Klicken Sie auf „Import file“, um eine Konfiguration zu laden, oder klicken Sie auf „Export file“, um eine Konfiguration zu speichern.
- c** - Geben Sie einen Namen für Ihre Konfiguration ein oder suchen Sie nach der zuvor gespeicherten Konfiguration.
- d** - Klicken Sie auf „Save/Open“, um Ihre Konfiguration zu speichern/zu laden.

13. Software-Update und Spracheinstellungen

- a** - Klicken Sie auf die Schaltfläche „Check Update“, um zu überprüfen, ob ein neues Software-Update verfügbar ist.
- b** - Klicken Sie auf das Sprachmenü, um die von Ihnen gewünschte Sprache auszuwählen.

14. Auf Standardeinstellungen zurücksetzen

- a** - Klicken Sie auf die Schaltfläche „Reset“.
- b** - Klicken Sie auf „OK“, um alle Einstellungen auf ihre werkseitigen Grundwerte zurückzusetzen.

1. Configuration des boutons

a	- Bouton 1 (fonction par défaut = clic gauche de la souris)
b	- Bouton 2 (fonction par défaut = clic droit de la souris)
c	- Bouton 3 (fonction par défaut = clic milieu)
d	- Bouton 4 (fonction par défaut = suivant)
e	- Bouton 5 (fonction par défaut = précédent)
f	- Bouton 6 (fonction par défaut = Cycle DPI)

2. Installation

- a - Ouvrez le navigateur Internet et allez à l'adresse www.trust.com/21813/driver.
- b - Cliquez sur le bouton « Download EXE » pour télécharger le logiciel.
- c - Cliquez sur « 21813_X.exe » et suivez l'assistant d'installation.
- d - Cliquez sur le raccourci « GXT 170 Gaming Mouse » pour démarrer le logiciel.
- e - Vous pouvez maintenant configurer la souris. Conformément au manuel, le bouton « OK » permet de mettre à jour la souris.

Programmation des boutons

3. Attribuer une fonction

- a - Cliquez sur l'onglet « MAIN » [principal].
- b - Cliquez sur le bouton que vous souhaitez réattribuer.
- c - Cliquez sur l'onglet « C » pour les fonctions communes.
- d - Cliquez sur la fonction que vous souhaitez attribuer.
- e - Cliquez sur « OK » pour finaliser votre choix.
 - Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.

-
- Au moins un bouton doit être attribué comme « Left Click » [clic gauche].

Configuration des mouvements de la souris

4. Configuration des DPI, du Pointeur, du Taux de réponse et de la Molette de défilement

- a** - Cliquez sur les niveaux de DPI que vous souhaitez activer ou désactiver.*
- b** - Modifiez la configuration Windows du pointeur.
- c** - Modifiez le taux de réponse
- d** - Modifiez la vitesse de défilement Windows.
 - Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.

-
- Les voyants de couleur indiquent quel niveau de DPI est actuellement activé. Ces couleurs d'indication ne peuvent pas être modifiées.

- ROUGE = Niveau 1
- ORANGE = Niveau 2
- JAUNE = Niveau 3
- VERT = Niveau 4
- TURQUOISE = Niveau 5
- BLEU = Niveau 6
- VIOLET = Niveau 7

* Maximum 7 niveaux de DPI

Paramètres de luminosité

5. Effet d'éclairage de base

- a - Cliquez sur l'onglet « LED LIGHT » [lumière LED].
 - b - Cliquez sur « Breathing » [clignotant] pour un effet de LED clignotant. Cliquez sur « Constant On » [allumée en continu] pour un effet de LED allumée en continu.
 - c - Vous pouvez déplacer les curseurs pour régler la vitesse de clignotement ou la luminosité des LED.
 - d - Indicateur « Breathing » [clignotant] + « Constant On » [allumé en continu] de la couleur actuelle.
 - e - Modifiez la couleur via une de ces trois options :
 - I Cliquez sur la couleur souhaitée dans la fenêtre des couleurs prédéfinies
 - II Déplacer le curseur Rouge, Vert ou Bleu.
 - III Cliquez sur un endroit dans la roue des couleurs.
- Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.

6. Effet d'éclairage avancé

- a - Cliquez sur le mode LED « Intelligent Spectrum Cycling » [fluctuation intelligente du spectre] pour fluctuer à travers tout le spectre des LED.
 - b - Cliquez sur le mode LED « Apm Breathing Light Cycling » [fluctuation de la lumière clignotante via la souris] pour modifier la couleur LED à chaque clic de souris.
 - c - Cliquez sur « Turn Off Light » [couper l'éclairage] pour désactiver les LED.
- Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.

7. Zones LED, couleurs fixes

- a - Cliquez sur le « Multicolor mode » [mode multicolore] pour configurer chacune des 3 zones LED séparément.
 - b - Activez le mode « fixed color » [couleur fixe].
 - c - Pour sélectionner chaque couleur :
 - I Cliquez sur la fenêtre des couleurs
 - II Cliquez sur la couleur souhaitée
 - III Recommencez jusqu'à ce que toutes les zones soient sélectionnées
- Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.

8. Zones LED, couleurs variables

- a - Activez « varied color » [couleurs variées] pour activer l'effet de vagues arc-en-ciel.
 - b - Déplacez le curseur pour modifier la vitesse de l'animation.
- Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.
-

Paramètres des macros

9. Créer une macro *(enregistrer une série de touches dans le logiciel)*

- a - Cliquez sur l'onglet « MACRO ».
 - b - Cliquez sur « NEW » [nouveau] pour créer une nouvelle macro.
 - c - Entrez le nom de la macro.
 - d - Cliquez sur « Start Record » [commencer enregistrement] pour commencer à enregistrer la macro. Saisissez à présent votre séquence de macros préférée.
 - e - Cliquez sur « Stop Record » [arrêter enregistrement] pour arrêter l'enregistrement de la macro. (100 actions max.)
 - f - Pour modifier votre macro enregistrée, cliquez sur l'étape que vous souhaitez modifier.
 - g - Cliquez sur le bouton pour activer le panneau de modification.
 - h - Modifiez la clé ou le délai et appuyez sur « OK » en face du champ de saisie.
-

10. Attribuer une macro







- a - Cliquez sur l'onglet « MAIN » [principal].
 - b - Appuyez sur le bouton auquel vous souhaitez attribuer la macro.
 - c - Cliquez sur l'onglet « Macro selection » [sélection de macro].
 - d - Cliquez sur la macro souhaitée
 - e - Cliquez sur « OK » pour sélectionner la macro.
 - Cliquez sur « OK », la souris est mise à jour.
-

Trophées, Profils, Mise à jour du micrologiciel & Restauration des paramètres d'usine**11. Statistiques & Trophées**

- a - Cliquez sur l'onglet « TROPHY » [trophée].
- b - Statistiques de la souris
- c - Niveau actuel

SYSTÈME DE CLASSEMENT :

Clics totaux :	Classement :	
0 – 100		Privé
100 – 1.000		Corporal
1.000 – 5.000		Sergent
5.000 – 20.000		Sergent-chef
20.000 – 50.000		Sous-lieutenant
50.000 – 100.000		Lieutenant
100.000 – 200.000		Capitaine

Clics totaux :	Classement :	
200.000 – 300.000		Major
300.000 – 400.000		Lieutenant-colonel
400.000 – 500.000		Colonel
500.000 – 750.000		Major-général
750.000 – 1.000.000		Lieutenant-général
1.000.000 +		Général

12. Enregistrer ou charger un profil

- a - Cliquez sur l'onglet « HELP » [aide].
- b - Cliquez sur « Import file » [importer fichier] pour charger une configuration, cliquez sur « Export file » [exporter fichier] pour enregistrer une configuration.
- c - Entrez le nom souhaité pour votre configuration ou cherchez la configuration précédemment enregistrée.
- d - Cliquez sur « Save/Open » [enregistrer/ouvrir] pour enregistrer/charger votre configuration.

13. Mise à jour du logiciel & paramètres de langue

- a - Cliquez sur le bouton « Check Update » [vérifier les mises à jour] pour rechercher le dernier logiciel.
- b - Cliquez sur le menu de langue pour sélectionner la langue souhaitée.

14. Restauration des paramètres d'usine

- a - Cliquez sur le bouton « Reset » [réinitialisation].
- b - Cliquez sur le bouton « OK » pour restaurer tous les paramètres d'usine.

1. Layout dei pulsanti

a	- Pulsante 1 (funzione predefinita = pulsante sinistro del mouse)
b	- Pulsante 2 (funzione predefinita = pulsante destro del mouse)
c	- Pulsante 3 (funzione predefinita = clic centrale)
d	- Pulsante 4 (funzione predefinita = avanti)
e	- Pulsante 5 (funzione predefinita = indietro)
f	- Pulsante 6 (funzione predefinita = ciclo DPI)

2. Installazione

- a - Aprire il browser Internet e andare su www.trust.com/21813/driver.
- b - Fare clic sul pulsante "Download EXE" per scaricare il software.
- c - Fare clic su "21813_X.exe" e seguire la procedura di installazione guidata.
- d - Fare clic sulla scelta rapida "GXT 170 Gaming Mouse" per avviare il software.
- e - Ora è possibile iniziare a configurare il mouse. Nel manuale si fa riferimento al comando 'OK' per aggiornare il mouse.

Programmazione dei pulsanti

3. Assegnazione di una funzione

- a - Fare clic sulla scheda 'MAIN'.
- b - Fare clic sul pulsante che si desidera riassegnare.
- c - Fare clic sulla scheda 'C' per le funzioni comuni.
- d - Fare clic sulla funzione che si desidera assegnare.
- e - Fare clic su 'OK' per confermare la selezione.
 - Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.

-
- È necessario assegnare almeno un pulsante al comando "Left Click".

Impostazioni dei movimenti del mouse

4. Impostazioni DPI, Corsore, Frequenza di polling e Rotella di scorrimento.

- a** - Fare clic sui livelli DPI che si desidera attivare o disattivare.*
- b** - Modificare le impostazioni del cursore di Windows.
- c** - Modificare la frequenza di polling.
- d** - Modificare la velocità di scorrimento di Windows.
 - Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.

► I colori dei LED indicano il livello DPI attualmente in uso. Questi colori non possono essere modificati.

- ROSSO = Livello 1
- ARANCIONE = Livello 2
- GIALLO = Livello 3
- VERDE = Livello 4
- TURCHESE = Livello 5
- BLU = Livello 6
- VIOLA = Livello 7

* Massimo 7 livelli DPI

Impostazioni della luce

5. Effetto luminoso base

- a** - Fare clic sulla scheda 'LED LIGHT'.
 - b** - Fare clic su 'Breathing' per impostare l'effetto lampeggiante del LED, fare clic su 'Constant On' per fare in modo che il LED rimanga sempre acceso.
 - c** - È possibile spostare i cursori per regolare la velocità di lampeggiamento o la luminosità del LED.
 - d** - Indicatore del colore corrente 'Breathing' + 'Constant On'.
 - e** - Modificare il colore in uno dei seguenti modi:
 - I Fare clic sul colore desiderato dalla casella dei predefiniti.
 - II Trascinare il cursore Rosso, Verde o Blu.
 - III Fare clic su un punto della ruota dei colori.
- Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.

6. Effetti luminosi avanzati

- a** - Fare clic sulla modalità LED 'Intelligent Spectrum Cycling' per scorrere l'intero spettro dei colori del LED.
 - b** - Fare clic sulla modalità LED 'Apm Breathing Light Cycling' per regolare il colore del LED a ogni clic del mouse.
 - c** - Fare clic su 'Turn Off Light' per disattivare il LED.
- Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.

7. Zone LED, colori fissi

- a** - Fare clic su 'Multicolor mode' per impostare individualmente ciascuna delle 3 zone LED.
 - b** - Attivare la modalità 'fixed color'.
 - c** - Per selezionare ciascun colore:
 - I Fare clic sulla casella del colore
 - II Fare clic sul colore desiderato
 - III Ripetere questa operazione fino a selezionare tutte le zone
- Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.

8. Zone LED, colori variabili

- a** - Attivare la modalità 'varied color' per applicare gli effetti onda arcobaleno.
 - b** - Spostare il cursore per modificare la velocità di animazione.
- Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.
-

Impostazioni delle macro

9. Creazione di una Macro (*Memorizzazione di una sequenza di tasti nel software*)

- a** - Fare clic sulla scheda 'MACRO'.
- b** - Fare clic su 'NEW' per creare una nuova macro.
- c** - Inserire il nome della macro.
- d** - Fare clic su 'Start Record' per avviare la registrazione della macro. A questo punto, inserire la sequenza macro preferita.
- e** - Fare clic su 'Stop Record' una volta terminata la registrazione della macro. (max. 100 azioni)
- f** - Per modificare la macro registrata, fare clic sul punto da modificare.
- g** - Fare clic sul pulsante per attivare il pannello di modifica.
- h** - Modificare il tasto o il ritardo e premere 'OK' accanto al campo di inserimento.












10. Assegnazione di una macro

- a** - Fare clic sulla scheda 'MAIN'.
 - b** - Fare clic sul pulsante al quale si desidera assegnare la macro.
 - c** - Fare clic sulla scheda 'Macro selection'.
 - d** - Fare clic sulla macro desiderata.
 - e** - Fare clic su 'OK' per selezionare la macro.
- Fare clic su 'OK'. Il mouse viene aggiornato.
-

Trofei, profili, aggiornamento del firmware e ripristino delle impostazioni di fabbrica**11. Statistiche e trofei**

- a** - Fare clic sulla scheda 'TROPHY'.
- b** - Statistiche mouse
- c** - Livello corrente

SISTEMA DI CLASSIFICAZIONE:

Clic totali	Classificazione:		Clic totali	Classificazione:	
0 – 100		Privato	200.000 – 300.000		Maggiore
100 – 1.000		Caporale	300.000 – 400.000		Tenente colonnello
1.000 – 5.000		Sergente	400.000 – 500.000		Colonnello
5.000 – 20.000		Sergente maggiore	500.000 – 750.000		Maggior generale
20.000 – 50.000		Secondo tenente	750.000 – 1.000.000		Tenente generale
50.000 – 100.000		Tenente	1.000.000+		Generale
100.000 – 200.000		Capitano			

12. Salvare o caricare un profilo

- a** - Fare clic sulla scheda 'HELP'.
- b** - Fare clic su 'Import file' per caricare una configurazione, fare clic su 'Export file' per salvarla.
- c** - Inserire il nome desiderato per la configurazione o cercare la configurazione salvata in precedenza.
- d** - Fare clic su 'Save/Open' per salvare/caricare la configurazione.

13. Aggiornamento del software e impostazioni della lingua

- a** - Fare clic sul pulsante 'Check Update' per verificare la disponibilità del software più recente.
- b** - Fare clic sul menu della lingua per selezionare la lingua desiderata.

14. Ripristino delle impostazioni di fabbrica

- a** - Fare clic sul pulsante 'Reset'.
- b** - Fare clic sul pulsante 'OK' per ripristinare tutte le impostazioni di fabbrica.

1. Distribución de los botones

a	- Botón 1 (predeterminado = botón izquierdo del ratón)
b	- Botón 2 (predeterminado = botón derecho del ratón)
c	- Botón 3 (predeterminado = clic central)
d	- Botón 4 (predeterminado = avance)
e	- Botón 5 (predeterminado = retroceso)
f	- Botón 6 (predeterminado = opciones de DPI)

2. Instalación

- a - Abra el navegador de Internet y visite www.trust.com/21813/driver.
- b - Haga clic en el botón "Download EXE" para descargar el software.
- c - Haga clic en el archivo "21813_X.exe" y siga el asistente de instalación.
- d - Haga clic en el acceso directo "GXT 170 Gaming Mouse" para iniciar el software.
- e - Ahora podrá comenzar a configurar el ratón. En el manual se hará referencia a la función "OK" [Aceptar] para actualizar el ratón.

Programación de botones

3. Asignación de una función

- a - Haga clic en la ficha "MAIN" [PRINCIPAL].
- b - Haga clic en el botón que desee reasignar.
- c - Haga clic en la ficha "C" para acceder a las funciones más habituales.
- d - Haga clic en la función que desee asignar.
- e - Haga clic en "OK" [Aceptar] para confirmar su elección.
- Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.

- Al menos un botón se debe asignar como "Left Click" [Clic izquierdo].

Configuración de movimiento del ratón

4. Configuración de DPI, cursor, tasa de sondeo y rueda de desplazamiento.

- a** - Haga clic en los niveles de DPI que desee habilitar o deshabilitar.
- b** - Cambie la configuración del cursor de Windows.
- c** - Cambie la tasa de sondeo.
- d** - Cambie la velocidad de desplazamiento en Windows.
 - Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.

-
- Los colores del LED indican qué nivel de DPI se encuentra activado. Estos colores no se pueden modificar.

○ ROJO	= Nivel 1
○ NARANJA	= Nivel 2
○ AMARILLO	= Nivel 3
○ VERDE	= Nivel 4
○ TURQUESA	= Nivel 5
○ AZUL	= Nivel 6
○ MORADO	= Nivel 7

- * Máximo 7 niveles de DPI

Configuración de iluminación

5. Efecto de iluminación básico

- a** - Haga clic en la ficha "LED LIGHT" [ILUMINACIÓN LED].
 - b** - Haga clic en "Breathing" [Dinámico] para un efecto de LED dinámico, haga clic en "Constant On" [Encendido constantemente] para un efecto de LED siempre encendido.
 - c** - Puede mover los controles deslizantes para ajustar la velocidad de la iluminación dinámica o el brillo del LED.
 - d** - Indicador de color actual "Breathing" + "Encendido constantemente".
 - e** - Cambie el color de una de las tres formas siguientes:
 - I Haga clic en el color que desee del recuadro de preajustes.
 - II Arrastre el control deslizante de Rojo, Verde o Azul.
 - III Haga clic en un punto de la rueda de colores.
- Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.
-

6. Efectos de iluminación avanzados

- a** - Haga clic en el modo LED "Intelligent Spectrum Cycling" [Ciclo de espectro inteligente] para recorrer todo el espectro de color LED.
 - b** - Haga clic en el modo LED "Apm Breathing Light Cycling" [Ciclo de iluminación dinámica APM] para ajustar el color LED cada vez que se haga clic en el ratón.
 - c** - Haga clic en "Turn Off Light" [Desactivar iluminación] para deshabilitar el LED.
 - Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.
-

7. Zonas LED, colores fijos

- a** - Haga clic en "Multicolor mode" [Modo multicolor] para configurar por separado cada una de las tres zonas LED.
 - b** - Active el modo "fixed color" [Color fijo].
 - c** - Para seleccionar cada color:
 - I Haga clic en el cuadro del color.
 - II Haga clic en el color que desee.
 - III Repita hasta que se hayan seleccionado todas las zonas.
- Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.
-

8. Zonas LED, colores distintos

- a** - Active la opción "varied color" [Colores distintos] para activar los efectos de ola de arcoíris.
 - b** - Mueva el control deslizante para cambiar la velocidad de la animación.
 - Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.
-

Configuración de macros

9. Creación de una macro (*guardar una secuencia de teclas en el software*)

- a** - Haga clic en la ficha "MACRO" [MACRO].
- b** - Haga clic en "NEW" [Nueva] para crear una nueva macro.
- c** - Escriba el nombre de la macro.
- d** - Haga clic en "Start Record" [Iniciar grabación] para empezar a grabar la macro. Ahora, introduzca la secuencia de macro que desea.
- e** - Haga clic en "Stop Record" [Detener grabación] cuando haya terminado de grabar la macro (máx. 100 acciones).
- f** - Para modificar la macro creada, haga clic en el paso que desee modificar.
- g** - Haga clic en el botón para activar el panel de edición.
- h** - Cambie la tecla o el retraso, y pulse "OK" (Aceptar) junto al campo de entrada.

10. Asignación de una macro

- a** - Haga clic en la ficha "MAIN" [PRINCIPAL].
 - b** - Haga clic en el botón al que desee asignar la macro.
 - c** - Haga clic en la ficha "Macro selection" [Selección de macro].
 - d** - Haga clic en la macro que desee.
 - e** - Haga clic en "OK" [Aceptar] para seleccionar la macro.
 - Haga clic en "OK" [Aceptar] y el ratón se actualizará.
-

Trofeos, perfiles, actualización de firmware y restablecimiento de fábrica**11. Estadísticas de datos y trofeos**

- a** - Haga clic en la ficha "TROPHY" [TROFEO].
- b** - Estadísticas del ratón
- c** - Nivel actual

SISTEMA DE CLASIFICACIÓN:

Total de clics:	Clasificación:	
0 – 100		Soldado raso
100 – 1000		Cabo
1000 – 5000		Sargento
5000 – 20 000		Sargento primero
20 000 – 50 000		Segundo teniente
50 000 – 100 000		Teniente
100 000 – 200 000		Capitán

Total de clics:	Clasificación:	
200 000 – 300 000		Mayor
300 000 – 400 000		Teniente coronel
400 000 – 500 000		Coronel
500 000 – 750 000		General de división
750 000 – 1 000 000		Teniente general
Más de 1 000 000		General

12. Guardar o cargar perfiles

- a** - Haga clic en la ficha "HELP" [AYUDA].
- b** - Haga clic en "Import file" [Importar archivo] para cargar una configuración, o en "Export file" [Exportar archivo] para guardar una configuración.
- c** - Escriba el nombre que desee asignar a la configuración, o busque una configuración anterior que ha guardado.
- d** - Haga clic en "Save/Open" [Guardar/Abrir] para guardar o cargar la configuración.

13. Actualización de software y configuración de idioma

- a** - Haga clic en el botón "Check Update" [Buscar actualizaciones] para comprobar si dispone del software más reciente.
- b** - Haga clic en el menú de idioma para seleccionar el idioma que desee.

14. Restablecimiento de fábrica

- a** - Haga clic en el botón "Reset" [Restablecer].
- b** - Haga clic en el botón "OK" [Aceptar] para restablecer la configuración a los valores predeterminados de fábrica.

1. Esquema dos botões

a	- Botão 1 (Predefinido = Botão esquerdo do rato)
b	- Botão 2 (Predefinido = Botão direito do rato)
c	- Botão 3 (Predefinido = Clique com o botão do meio)
d	- Botão 4 (Predefinido = Avançar)
e	- Botão 5 (Predefinido = Retroceder)
f	- Botão 6 (Predefinido = Ciclo de DPI)

2. Instalação

- a - Abra o browser de Internet e vá a www.trust.com/21813/driver.
- b - Clique no botão "Download EXE" para transferir o software.
- c - Clique em "21813_X.exe" e siga o assistente de instalação.
- d - Clique no atalho "GXT 170 Gaming Mouse" para iniciar o software.
- e - Pode agora iniciar a configuração do rato. No manual, será encaminhado para 'OK', para atualizar o rato.

Programar botões

3. Atribuir uma função

- a - Clique no separador 'MAIN'.
- b - Clique no botão que pretende reconfigurar
- c - Clique no separador 'C' para funções comuns.
- d - Clique na função que pretende atribuir.
- e - Clique em 'OK', para finalizar a sua escolha.
- Clique em 'OK'; o rato está a ser atualizado.

-
- Tem de ser atribuído pelo menos um botão como "Left Click".

Definições de movimento do rato

4. Definições de DPI, ponteiro, polling rate e roda de deslocação.

- a** - Clique nos níveis de DPI que pretende ativar ou desativar.*
- b** - Altere as definições do ponteiro do Windows.
- c** - Altere a polling rate.
- d** - Altere a velocidade de deslocação.
 - Clique em 'OK'; o rato está a ser atualizado.

-
- As cores de LED indicam qual é o nível de DPI atual. Estas cores indicativas não podem ser alteradas;

- VERMELHO = Nível 1
- LARANJA = Nível 2
- AMARELO = Nível 3
- VERDE = Nível 4
- TURQUESA = Nível 5
- AZUL = Nível 6
- ROXO = Nível 7

- * Máximo de 7 níveis de DPI

Definições de iluminação

5. Efeito de iluminação básico

- a** - Clique no separador 'LED LIGHT'.
 - b** - Clique em 'Breathing' para o LED pulsar. Clique em 'Constant On' para o LED ficar constante.
 - c** - Pode deslizar os cursores para austar a velocidade de pulsação ou o brilho do LED.
 - d** - Indicador da cor selecionada para 'Breathing' + 'Constant On'.
 - e** - Altere a cor através de uma das três opções seguintes;
 - I Clique na cor desejada na caixa de cores predefinidas.
 - II Movimentando o cursor Vermelho, Verde ou Azul.
 - III Clique num ponto da roda de cores.
- Clique em 'OK'; o rato está a ser atualizado.

6. Efeitos de iluminação avançados

- a** - Ative no modo do LED 'Intelligent Spectrum Cycling' para o LED fazer o ciclo completo do espetro de cores.
- b** - Clique no modo do LED 'Apm Breathing Light Cycling' para ajustar a cor do LED a cada clique do rato.
- c** - Clique em 'Turn Off Light' para desativar o LED.
 - Clique em 'OK'; o rato está a ser atualizado.

7. Zonas LED, cores fixas

- a** - Clique em 'Multicolor mode' para definir individualmente cada uma das 3 zonas LED.
 - b** - Ative o modo 'fixed color'.
 - c** - Para selecionar cada cor:
 - I Clique na caixa de cor
 - II Clique na cor desejada
 - III Repita estes passos até todas as zonas estarem selecionadas
- Clique em 'OK'; o rato está a ser atualizado.

8. Zonas LED, cores variadas

- a** - Ative 'varied color' para ativar os efeitos de onda arco-íris.
 - b** - Mova o cursor para alterar a velocidade de animação.
 - Clique em 'OK'; o rato está a ser atualizado.
-

Definições de macros

9. Criar uma macro (*Guardar uma sequência de teclas no software*)

- a** - Clique no separador 'MACRO'.
- b** - Clique em 'NEW' para criar uma nova macro.
- c** - Introduza o nome da macro.
- d** - Clique em 'Start Record' para começar a gravar a macro. Agora, introduza a sequência de macro preferida.
- e** - Clique em 'Stop Record' assim que acabar de gravar a macro. (máx. 100 ações)
- f** - Para modificar uma macro gravada, clique no passo que pretende modificar.
- g** - Clique no botão para ativar o painel de edição.
- h** - Altere a tecla ou o atraso e prima 'OK' ao lado do campo de texto.

10. Atribuir uma macro

- a** - Clique no separador 'MAIN'.
 - b** - Clique no botão a que pretende atribuir a macro.
 - c** - Clique no separador 'Macro selection'.
 - d** - Clique na macro desejada.
 - e** - Clique em 'OK' para selecionar a macro.
 - Clique em 'OK', o rato está a ser atualizado.
-

Troféus, perfis, atualização de firmware e predefinições de fábrica**11. Estatísticas de dados e troféus**

- a** - Clique no separador 'TROPHY'.
- b** - Estatísticas do rato
- c** - Nível atual

SISTEMA DE POSTOS:

Total de cliques:	Posto:		Total de cliques:	Posto:	
0 – 100		Soldado	200.000 – 300.000		Major
100 – 1.000		Cabo	300.000 – 400.000		Tenente Coronel
1.000 – 5.000		Sargento	400.000 – 500.000		Coronel
5.000 – 20.000		Sargento-Mor	500.000 – 750.000		Major-General
20.000 – 50.000		Alferes	750.000 – 1.000.000		Tenente-General
50.000 – 100.000		Tenente	+ de 1.000.000		General
100.000 – 200.000		Capitão			

12. Guardar ou carregar perfis

- a** - Clique no separador 'HELP'.
- b** - Clique em 'Import file' para carregar uma configuração; clique em 'Export file' para guardar uma configuração.
- c** - Introduza o nome de perfil desejado ou pesquise a configuração guardada anteriormente.
- d** - Clique em 'Save/Open' para guardar/carregar a sua configuração.

13. Atualização de software e definições de idioma

- a** - Clique no botão 'Check Update' para procurar o software mais recente.
- b** - Clique no menu de idioma para selecionar o idioma preferido.

14. Repor predefinições de fábrica

- a** - Clique no botão 'Reset'.
- b** - Clique no botão 'OK' para repor todas as predefinições de fábrica.

1. Lay-out van de knoppen

a	- Knop 1 (standaardfunctie = linkermuisknop)
b	- Knop 2 (standaardfunctie = rechtermuisknop)
c	- Knop 3 (standaardfunctie = middelste muisknop)
d	- Knop 4 (standaardfunctie = vooruit)
e	- Knop 5 (standaardfunctie = achteruit)
f	- Knop 6 (standaardfunctie = DPI-cyclus)

2. Installeren

- a** - Open de internetbrowser en ga naar www.trust.com/21813/driver.
- b** - Klik op de knop "Download EXE" om de software te downloaden.
- c** - Klik op "21813_X.exe" en volg de stappen van de installatiewizard.
- d** - Klik op de snelkoppeling "GXT 170 Gaming Mouse" om de software te starten.
- e** - U kunt de muis nu configureren. In de handleiding wordt verwezen naar 'OK' om de muis bij te werken.

Knoppen programmeren

3. Een functie toewijzen

- a** - Klik op het tabblad 'MAIN'.
- b** - Klik op de knop waaraan u een nieuwe functie wilt toewijzen.
- c** - Klik op het tabblad 'C' voor algemene functies.
- d** - Klik op de functie die u wilt toewijzen.
- e** - Klik op 'OK' om uw keuze te voltooien.
- Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.

-
- ▶ Er moet ten minste een knop worden toegewezen als "Left Click".

Muisbewegingen instellen

4. Instellingen voor DPI, aanwijzer, reactiesnelheid en scrollwiel.

- a** - Klik op de DPI-niveaus die u wilt in- of uitschakelen.*
- b** - Wijzig de instellingen van de aanwijzersnelheid in Windows.
- c** - Wijzig de reactiesnelheid.
- d** - Wijzig de scrollsnelheid in Windows.
 - Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.

-
- LED-kleuren geven aan welk DPI-niveau momenteel actief is. Deze kleuren kunnen niet worden gewijzigd;

- ROOD = niveau 1
- ORANJE = niveau 2
- GEEL = niveau 3
- GROEN = niveau 4
- TURQUOISE = niveau 5
- BLAUW = niveau 6
- PAARS = niveau 7

- * Maximaal 7 DPI-niveaus

Licht instellen

5. Basislichteffect

- a** - Klik op het tabblad 'LED LIGHT'.
 - b** - Klik op 'Breathing' voor een knipperend LED-effect, klik op 'Constant On' voor een constant LED-effect.
 - c** - U kunt de schuifknoppen bewegen om de knippersnelheid of LED-helderheid aan te passen.
 - d** - 'Breathing' + 'Constant On' indicator van huidige kleur.
 - e** - Wijzig de kleur met een van drie opties;
 - I Klik op de gewenste kleur van het vooraf ingestelde vakje.
 - II De rode, groene of blauwe schuifknop slepen.
 - III Klik op een plek op het kleurenwiel.
- Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.
-

6. Geavanceerde lichteffecten

- a** - Klik op de LED-modus 'Intelligent Spectrum Cycling' om door het volledige LED-kleurenspectrum te gaan.
 - b** - Klik op de LED-modus 'Apm Breathing Light Cycling' om de LED-kleur bij elke muisklik aan te passen.
 - c** - Klik op 'Turn Off Light' om de LED uit te schakelen.
 - Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.
-

7. LED-zones, vaste kleuren

- a** - Klik op de 'Multicolor mode' om elk van de 3 LED-zones afzonderlijk in te stellen.
 - b** - Activeer de modus 'fixed color'.
 - c** - Als u elke kleur wilt selecteren;
 - I Klik op het kleurvakje
 - II Klik op de gewenste kleur
 - III Herhaal dit totdat alle zones zijn geselecteerd.
- Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.
-

8. LED-zones, gevarieerde kleuren

- a** - Activeer de 'varied color' om de regenbooggolfeffecten te activeren.
 - b** - Beweeg de schuifknop om de animatiesnelheid te wijzigen.
 - Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.
-

Macro instellen

9. Een macro maken (een toetsenreeks opslaan in de software)

- a** - Klik op het tabblad 'MACRO'.
- b** - Klik op 'NEW' om een nieuwe macro aan te maken.
- c** - Vul de naam van de macro in.
- d** - Klik op 'Start Record' om het vastleggen van de macro te starten. Voer nu de gewenste macoreeks in.
- e** - Klik op 'Stop Record' om het vastleggen van de macro te stoppen. (max. 100 acties)
- f** - Als u de vastgelegde macro wilt wijzigen, klikt u op de benodigde stap die u wilt wijzigen.
- g** - Klik op de knop om het bewerkingspaneel te activeren.
- h** - Wijzig de toets of vertraging, en druk op 'OK' naast het invoerveld.














10. Een macro toewijzen

- a** - Klik op het tabblad 'MAIN'.
 - b** - Klik op de knop waaraan u de macro wilt toewijzen.
 - c** - Klik op het tabblad 'Macro selection'.
 - d** - Klik op de gewenste macro.
 - e** - Klik op 'OK' om de macro te selecteren.
 - Klik op 'OK'. De muis wordt bijgewerkt.
-

Trofeeën, profielen, firmware-update en fabrieksinstellingen terugzetten**11. Gegevensstatistieken en trofeeën**

- a - Klik op het tabblad 'TROPHY'.
- b - Statistieken van muis
- c - Huidig niveau

RANKINGSYSTEEM:

Totaal aantal klikken:	Ranking:		Totaal aantal klikken:	Ranking:	
0 – 100		Soldaat	200.000 – 300.000		Majoor
100 – 1.000		Korporaal	300.000 – 400.000		Luitenant Kolonel
1.000 – 5.000		Sergeant	400.000 – 500.000		Kolonel
5.000 – 20.000		Personeelssergeant	500.000 – 750.000		Generaal-majoor
20.000 – 50.000		Tweede luitenant	750.000 – 1.000.000		Luitenant Generaal
50.000 – 100.000		Luitenant	1.000.000+		Generaal
100.000 – 200.000		Kapitein			

12. Profielen opslaan of laden

- a - Klik op het tabblad 'HELP'.
- b - Klik op 'Import file' om een instelling te laden, klik op 'Export file' om een instelling op te slaan.
- c - Voer de gewenste naam voor de instelling in, of zoek naar de eerder opgeslagen instelling.
- d - Klik op 'Save/Open' om de instelling op te slaan/te laden.

13. Softwareupdate en taalinstellingen

- a - Klik op de knop 'Check Update' om naar de nieuwste software te zoeken.
- b - Klik op het taalmenu om de gewenste taal te selecteren.

14. Fabrieksinstellingen terugzetten

- a - Klik op de knop 'Reset'.
- b - Klik op de knop 'OK' om alles terug op de fabrieksinstellingen te zetten.

1. Knap-layout

A	- Knap 1 (Standard = Venstre museknap)
B	- Knap 2 (Standard = Højre museknap)
C	- Knap 3 (Standard = Midterknap)
D	- Knap 4 (Standard = Fremad)
E	- Knap 5 (Standard = Tilbage)
F	- Knap 6 (Standard = DPI-skift)

2. Installation

- a - Åbn internetbrowseren, og gå til www.trust.com/21813/driver.
- b - Klik på knappen "Download EXE" for at downloade softwaren.
- c - Klik på "21813_X.exe", og følg installationsvejledningen.
- d - Klik på genvejen "GXT 170 Gaming Mouse" for at starte softwaren.
- e - Du kan nu begynde at konfigurere musen. I vejledningen vil der blive henvist til 'OK' for at opdatere musen.

Programmering af knapper

3. Tildel en funktion

- a - Klik på fanen 'MAIN' [Hoved].
- b - Klik på den knap, du vil tildele en ny funktion til.
- c - Klik på fanen 'C' for almindelige funktioner.
- d - Klik på den funktion, du vil tildele.
- e - Klik på 'OK' for at afslutte dit valg.
- Klik på 'OK'. Musen opdateres.

-
- Der skal tildeles mindst én knap til "Left Click" [Venstreklik].

Indstilling af musebevægelse

4. Indstilling af DPI, markør, polling-rate og rullehjul.

- a** - Klik på de DPI-niveauer, du vil aktivere eller deaktivere.*
- b** - Skift Windows-markørindstillingerne.
- c** - Skift polling-raten.
- d** - Skift Windows-rullehastigheden.
 - Klik på 'OK'. Musen opdateres.

► LED-farverne angiver det aktuelle DPI-niveau. De viste farver kan ikke ændres:

- RØD = Niveau 1
- ORANGE = Niveau 2
- GUL = Niveau 3
- GRØN = Niveau 4
- TURKIS = Niveau 5
- BLÅ = Niveau 6
- LILLA = Niveau 7

* Maksimalt 7 DPI-niveauer

Lysindstillinger

5. Grundlæggende lyseffekt

- a - Klik på fanen 'LED LIGHT' [LED-lys].
 - b - Klik på 'Breathing' [Pulserende] for en pulserende LED-effekt. Klik på 'Constant On' [Konstant tændt] for en konstant LED-effekt.
 - c - Du kan flytte skyderne for at justere pulseringshastigheden eller LED-lystyrken.
 - d - 'Breathing' [Pulserende] + 'Constant On' [Konstant tændt] aktuel farveindikator.
 - e - Skift farve vha. en af følgende 3 muligheder:
 - I Klik på den ønskede farve i boksen med forindstillinger.
 - II Træk den røde, grønne eller blå skyder.
 - III Klik et sted på farvehjulet.
- Klik på 'OK'. Musen opdateres.
-

6. Avancerede lyseffekter

- a - Klik på LED-funktionen 'Intelligent Spectrum Cycling' [Intelligent spektrumcyklus] for at køre igennem det komplette LED-farvespektrum.
 - b - Klik på LED-funktionen 'Apm Breathing Light Cycling' [Apm pulserende lyscyklus] for at justere LED-farven ved hvert museklik.
 - c - Klik på 'Turn Off Light' [Sluk lys] for at deaktivere LED.
- Klik på 'OK'. Musen opdateres.
-

7. LED-zoner, faste farver

- a - Klik på 'Multicolor mode' [Multi-farvetilstand] for at indstille hver af de 3 LED-zoner individuelt.
 - b - Aktiver funktionen 'fixed color' [fast farve].
 - c - Sådan vælges hver farve:
 - I Klik på farveboksen
 - II Klik på den ønskede farve
 - III Gentag processen, indtil alle zoner er valgt
- Klik på 'OK'. Musen opdateres.
-

8. LED-zoner, skiftende farver

- a - Aktiver 'varied color' [skiftende farver] for at aktivere de regnbuefarvede bølgeeffekter.
 - b - Flyt skyderen for at ændre animeringshastigheden.
- Klik på 'OK'. Musen opdateres.
-

Makroindstillinger

9. Opret en makro (*gem en knapsekvens i softwaren*)

- a** - Klik på fanen 'MACRO' [Makro].
- b** - Klik på 'NEW' [Ny] for at oprette en ny makro.
- c** - Indtast navnet på makroen.
- d** - Klik på 'Start Record' [Star optagelse] for at begynde at optage makroen. Indtast nu den ønskede makrosekvens.
- e** - Klik på 'Stop Record' [Stop optagelse], når du er færdig med at optage makroen. (maks. 100 handlinger)
- f** - Hvis du vil ændre den optagne makro, skal du klikke på det trin, du vil ændre.
- g** - Klik på knappen for at aktivere redigeringspanelet.
- h** - Ændr tasten eller forsinkelsen, og tryk på 'OK' ved siden af indtastningsfeltet.


10. Tildel en makro

- a** - Klik på fanen 'MAIN' [Hoved].
 - b** - Klik på den knap, som du vil tildele makroen til.
 - c** - Klik på fanen 'Macro selection' [Valg af makro].
 - d** - Klik på den ønskede makro.
 - e** - Klik på 'OK' for at vælge makroen.
 - Klik på 'OK'. Musen opdateres.
-

Trofæer, profiler, firmwareopdatering og fabriksnulstilling**11. Datastatistik og trofæer**

- a - Klik på fanen 'TROPHY' [Trofæe].
- b - Musedatastatistik
- c - Aktuelt niveau

RANGLISTESYSTEM:

Samlet antal klik:	Rangliste:	
0 – 100		Menig
100 – 1,000		Korporal
1,000 – 5,000		Sergent
5.000 – 20.000		Stabssergent
20.000 – 50.000		Sekondløjtnant
50.000 – 100.000		Løjtnant
100.000 – 200.000		Kaptajn

Samlet antal klik:	Rangliste:	
200.000 – 300.000		Major
300.000 – 400.000		Oberstløjtnant
400.000 – 500.000		Oberst
500.000 – 750.000		Generalmajor
750.000 – 1.000.000		Generaløjtnant
1.000.000+		General

12. Gem eller indlæs profiler

- a - Klik på fanen 'HELP' [Hjælp].
- b - Klik på 'Import file' [Importér fil] for at indlæse en konfiguration, og klik på 'Export file' [Eksportér fil] for at gemme en konfiguration.
- c - Indtast det ønskede navn på din konfiguration, eller søg efter den tidligere gemte konfiguration.
- d - Klik på 'Save/Open' [Gem/Åbn] for at gemme/indlæse din konfiguration.

13. Softwareopdatering og sprogindstillinger

- a - Klik på knappen 'Check Update' [Tjek for opdatering] for at søge efter den seneste software.
- b - Klik på sprogmenuen for at vælge det ønskede sprog.

14. Fabriksnulstilling

- a - Klik på knappen 'Reset' [Nulstil].
- b - Klik på knappen 'OK' for at nulstille alle indstillinger til standardindstillingerne fra fabrikken.

1. Painikkeet

a	- Painike 1 (oletus = vasen hiiren painike)
b	- Painike 2 (oletus = oikea hiiren painike)
c	- Painike 3 (oletus = keskimmäisen painikkeen napsautus)
d	- Painike 4 (oletus = eteenpäin)
e	- Painike 5 (oletus = taaksepäin)
f	- Painike 6 (oletus = DPI-jakso)

2. Asennus

- a - Avaa verkkoselain ja siirry osoitteeseen www.trust.com/21813/driver.
- b - Lataa ohjelmisto napsauttamalla painiketta "Download EXE".
- c - Napsauta "21813_X.exe" ja noudata ohjatun toiminnon asennusohjeita.
- d - Käynnistä ohjelmisto napsauttamalla "GXT 170 Gaming Mouse" -pikavalintaa.
- e - Nyt voit aloittaa hiiren määrittämisen. Ohjekirjassa hiiren päivittämiseen viittaa 'OK'.

Painikkeen ohjelmoiminen

3. Toiminnon määrittäminen

- a - Napsauta 'MAIN'-välilehteä.
- b - Napsauta painiketta, jonka haluat määrittää.
- c - Yleiset toiminnot ovat käytettävissä napsauttamalla välilehteä 'C'.
- d - Napsauta toimintoa, jonka haluat määrittää.
- e - Vahvista valinta napsauttamalla 'OK'.
 - Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.

- Vähintään yksi painike on määritettävä arvoon "Left Click".

Hiiren liikeasetukset

4. DPI-, kohdistimen, raporttinopeuden ja selauspyörän asetukset.

- a** - Napsauta DPI-tasoja, jotka haluat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä.*
- b** - Muuta ikkunoiden kohdistimen asetuksia.
- c** - Muuta raporttinopeutta.
- d** - Muuta ikkunoiden selausnopeutta..
 - Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.

-
- ▶ LED-merkkivalojen värit ilmoittavat nykyisen DPI-tason. Kyseisiä merkkivalojen värejä ei voida muuttaa;
 - PUNAINEN = Taso 1
 - ORANSSI = Taso 2
 - KELTAINEN = Taso 3
 - VIHREÄ = Taso 4
 - TURKOOSSI = Taso 5
 - SININEN = Taso 6
 - PURPPURA = Taso 7

* Korkeintaan 7 DPI-tasoa

Valoasetukset

5. Perusvalotehoste

- a** - Napsauta 'LED LIGHT' -välilehteä.
 - b** - Napsauta 'Breathing' hengittävän LED-tehosteen valitsemiseksi. Napsauta 'Constant On' pysyvän LED-tehosteen valitsemiseksi.
 - c** - Voit säätää hengitynopeutta tai LED-valon kirkkautta liukukytkimillä.
 - d** - 'Breathing' + 'Constant On' nykyinen väriasetus.
 - e** - Väriä voidaan muuttaa kolmella eri tavalla:
 - I Napsauttamalla haluttua väriä esiasetetussa ruudussa.
 - II Vetämällä punaista, vihreää tai sinistä liukukytkintä.
 - III Napsauttamalla jotakin värikiekon kohtaa.
- Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.

6. Edistyneet valotehosteet

- a** - Napsauta 'Intelligent Spectrum Cycling' LED-tilaa siirtyäksesi täydelliseen LED-värispektriin.
 - b** - Napsauta 'Apm Breathing Light Cycling' LED-tilaa LED-värin säätämiseksi jokaisella hiiren napsautuksella.
 - c** - Napsauta 'Turn Off Light' LED-valon poistamiseksi käytöstä.
- Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.

7. LED-alueet, vakiovalot

- a** - Napsauta 'Multicolor mode' kunkin 3 LED-alueen yksilöllisiä asetuksia varten.
 - b** - Kytke 'fixed color' -tila päälle.
 - c** - Kunkin värin valinta:
 - I Napsauta väriruutua
 - II Napsauta haluamaasi väriä
 - III Toista, kunnes kaikki alueet on valittu
- Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.

8. LED-alueet, vaihtelevat valot

- a** - Kytke 'varied color' päälle sateenkaaren aaltotehosteiden kytkemiseksi päälle.
 - b** - Muuta animointinopeutta säätämällä liukukytkintä.
- Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.
-

Makroasetukset

9. Makron luominen (näppäinsarjan tallennus ohjelmistoon)

- a** - Napsauta 'MACRO'-välilehteä.
- b** - Napsauta 'NEW' uuden makron luomiseksi.
- c** - Syötä makron nimi.
- d** - Napsauta 'Start Record' makron tallennuksen aloittamiseksi. Syötä tämän jälkeen haluamasi makrosarja.
- e** - Napsauta 'Stop Record', kun makron tallennus on suoritettu loppuun. (enintään 100 toimintoa)
- f** - Voit muuttaa tallennettua makroa napsauttamalla muutettavaa vaihetta.
- g** - Napsauta painiketta muokkauspaneelin aktivoimiseksi.
- h** - Muuta avainta tai viivettä ja paina 'OK' kentän vieressä.

10. Makron määrittäminen

- a** - Napsauta 'MAIN'-välilehteä.
 - b** - Paina painiketta, johon haluat asettaa makron.
 - c** - Napsauta 'Macro selection' -välilehteä.
 - d** - Napsauta haluamaasi makroa.
 - e** - Valitse makro napsauttamalla 'OK'.
 - Napsauta 'OK', hiiri päivitetään.
-

Palkinnot, profiilit, laiteohjelmiston päivitys ja tehdasasetusten palautus**11. Tilastotiedot ja palkinnot**

- a** - Napsauta 'TROPHY'-välilehteä.
- b** - Hiiren tilastotiedot
- c** - Nykyinen taso

LUOKITTELUJÄRJESTELMÄ

Napsautukset yhteensä:	Luokka:	
0 – 100		Yksityinen
100 – 1 000		Korpraali
1 000 – 5 000		Kersantti
5 000 – 20 000		Henkilöstön kersantti
20 000 – 50 000		Toinen luutnantti
50 000 – 100 000		Luutnantti
100 000 – 200 000		Kapteeni

Napsautukset yhteensä:	Luokka:	
200 000 – 300 000		Suuri
300 000 – 400 000		Everstiluutnantti
400 000 – 500 000		Eversti
500 000 – 750 000		Kenraalimajuri
750 000 – 1 000 000		Kenraaliluutnantti
1 000 000+		Kenraali

12. Profiilien tallentaminen tai lataaminen

- a** - Napsauta 'HELP'-välilehteä.
- b** - Lataa asetus napsauttamalla 'Import file'. Tallenna asetus napsauttamalla 'Export file'.
- c** - Syötä haluamasi nimi asetukselle tai hae aikaisemmin tallennettu asetus.
- d** - Tallenna/lataa asetus napsauttamalla 'Save/Open'.

13. Ohjelmiston päivitys ja kieliasetukset

- a** - Tarkista uusimmat ohjelmistopäivitykset napsauttamalla 'Check Update'.
- b** - Valitse haluamasi kieli napsauttamalla kielivalikkoo.

14. Tehdasasetusten palauttaminen

- a** - Napsauta 'Reset'-painiketta.
- b** - Palauta kaikki tehdasasetukset napsauttamalla 'OK'.

1. Knapplayout

a	- Knapp 1 (standard = venstre musetast)
B	- Knapp 2 (standard = høyre musetast)
C	- Knapp 3 (standard = midtklikk)
D	- Knapp 4 (standard = forover)
e	- Knapp 5 (standard = bakover)
f	- Knapp 6 (standard = DPI-syklus)

2. Installasjon

- a - Åpne nettleseren og gå til www.trust.com/21813/driver.
- b - Klikk på "Download EXE"-tasten for å laste ned programvaren.
- c - Klikk på "21813_X.exe", og følg installasjonsveiviseren.
- d - Klikk på "GXT 170 Gaming Mouse"-snarveien for å starte programvaren.
- e - Nå kan du starte å konfigurere musen. I bruksanvisningen vil det bli referert til 'OK' for å oppdatere musen.

Programmering av knapper

3. Legg til en funksjon

- a - Klikk på fanen 'MAIN' (generelt).
- b - Klikk på knappen du vil tilordne på nytt.
- c - Klikk på fanen 'C' for vanlige funksjoner.
- d - Klikk på den funksjonen du ønsker å tilordne.
- e - Klikk på 'OK' for å fullføre valget.
 - Klikk på 'OK', musen oppdateres.

- Minst én knapp må tilordnes funksjonen "Venstreklikk".

Innstillinger for musebevegelser

4. Innstillinger for DPI, peker, avlesningshastighet og rullehjul.

- a** - Klikk på DPI-nivåene du ønsker å aktivere eller deaktivere.*
b - Endre Windows pekerinnstillingene.
c - Endre avlesningshastigheten.
d - Endre Windows rullehastighet.
- Klikk på 'OK', musen oppdateres.
-

- LED-fargene angir det aktuelle DPI-nivået Disse indikasjonsfargene kan ikke endres;
- RØD = nivå 1
 - ORANSJE = nivå 2
 - GUL = nivå 3
 - GRØNN = nivå 4
 - TURKIS = nivå 5
 - BLÅ = nivå 6
 - LILLA = nivå 7

* Maksimalt 7 DPI-nivåer

Lysinnstillinger

5. Grunnleggende lyseffekt

- a** - Kontroller fanen "LED LIGHT™" (LED-lampe).
 - b** - Klikk på 'Breathing' (pulsering) LED-effekt, klikk på 'Constant On' (på hele tiden) for en konstant LED-effekt.
 - c** - Flytt glidebryterne for å justere pulseringshastighet eller LED-lysstyrken.
 - d** - 'Breathing' (pulsering) + 'Constant On' (på hele tiden) gjeldende fargeindikator.
 - e** - Endre farge med ett av de tre alternativene;
 - I Klikk på ønsket farge i forhåndsinnstillingsboksen.
 - II Dra den røde, grønne eller blå glidebryteren.
 - III Klikk på et punkt på fargehjulet.
- Klikk på 'OK', musen oppdateres.
-

6. Avanserte lyseffekter

- a** - Klikk på LED-modusen 'Intelligent Spectrum Cycling' (intelligent spektrumsykling) for å gå gjennom hele LED-fargespekteret.
 - b** - Klikk på LED-modusen 'Apm Breathing Light Cycling' (APM-pulseringslyssyklus) for å justere LED-fargen til hvert museklikk.
 - c** - Klikk på 'Turn Off Light' (slå av lys) for å deaktivere LED-en.
 - Klikk på 'OK', musen oppdateres.
-

7. LED-soner, faste farger

- a** - Klikk på 'Multicolor mode' (flerfargemodus) for å stille inn individuelt hver av de 3 LED-sonene.
 - b** - Aktiver modusen 'fixed color' (fast farge).
 - c** - For å velge hver farge;
 - I Klikk på fargeboksen
 - II Klikk på ønsket farge
 - III Gjenta til alle sonene er valgt
- Klikk på 'OK', musen oppdateres.
-

8. LED-soner, flere farger

- a** - Aktiver 'varied color' (flere farger) for å aktivere regnbueeffekter.
 - b** - Flytt glidebryteren for å endre animasjonshastigheten.
 - Klikk på 'OK', musen oppdateres.
-

Makroinnstillinger

9. Lag en makro (lagre en sekvens av taster i programvaren)

- a** - Klikk på 'MACRO'-fanen.
- b** - Klikk på 'NEW' (ny) for å lage en ny makro.
- c** - Angi navnet på den nye makroen.
- d** - Klikk på 'Start Record' (start registrering) for å starte registreringen av makroen. Angi nå foretrukket makrosekvens.
- e** - Klikk på 'Stop Record' (stans registrering) når du er ferdig med registreringen av makroen. (maks. 100 handlinger)
- f** - For å endre den registrerte makroen, klikk på trinnet du ønsker å endre.
- g** - Klikk på knappen for å aktivere redigeringspanelet.
- h** - Endre knappen eller forsink og trykk på 'OK' ved siden av inntastingsfeltet.

10. Tilordne en makro

- a** - Klikk på fanen 'MAIN' (generelt).
 - b** - Klikk på den knappen som du ønsker å tilordne makroen til.
 - c** - Klikk på 'Macro selection'-fanen.
 - d** - Klikk på ønsket makro.
 - e** - Klikk på 'OK' for å velge makroen.
 - Klikk på 'OK', musen oppdateres.
-

Trofeer, profiler, fastvareoppdatering og reset til fabrikkinnstillinger**11. Datastatikk og trofeer**

- a - Klikk på fanen 'TROPHY' (trofé).
- b - Musstatistikk
- c - Gjeldende nivå

RANGERINGSYSTEM:

Klikk totalt:	Rangering:		Klikk totalt:	Rangering:	
0 – 100		Menig	200 000 – 300 000		Major
100 – 1 000		Korporal	300 000 – 400 000		Oberstløytnant
1 000 – 5 000		Sersjant	400 000 – 500 000		Løytnant
5 000 – 20 000		Oversersjant	500 000 – 750 000		Generalmajor
20 000 – 50 000		Fenrik	750 000 – 1 000 000		Generalløytnant
50 000 – 100 000		Løytnant	1 000 000+		General
100 000 – 200 000		Kaptein			

12. Lagre eller last profiler

- Klikk på fanen 'HELP'.
- a - Klikk på 'Import file' (importer fil) for å laste et oppsett, klikk på 'Export file' (eksporter fil) for å lagre et oppsett.
- b - Angi ønsket navn for oppsettet, eller søk etter et tidligere lagret oppsett.
- d - Klikk på 'Save/Open' (lagre/åpne) for å lagre/åpne oppsettet.

13. Programvareoppdatering og språkinnstillinger

- a - Klikk på 'Check Update'-knappen (sjekk oppdatering) for å se etter den nyeste programvaren.
- b - Klikk på språkmenyen for å velge ønsket språk.

14. Reset til fabrikkinnstillinger

- a - Klikk på 'Reset'-knappen.
- b - Klikk på 'OK'-knappen for å tilbakestille alle innstillinger til fabrikkinnstillinger.

1. Knapplayout

a	- Knapp 1 (standard = vänster musknapp)
b	- Knapp 2 (standard = höger musknapp)
c	- Knapp 3 (standard = mittenklick)
d	- Knapp 4 (standard = framåt)
e	- Knapp 5 (standard = bakåt)
f	- Knapp 6 (standard = DPI-cykel)

2. Installation

- a - Öppna webbläsaren och gå till www.trust.com/21813/driver.
- b - Klicka på knappen "Download EXE" för att ladda ner programvaran.
- c - Klicka på " 21813_X.exe" och följ installationsguiden.
- d - Klicka på genvägen "GXT 170 Gaming Mouse" för att starta programvaran.
- e - Du kan nu börja konfigurera musen. I handboken refereras det till 'OK' för att uppdatera musen.

Knappprogrammering

3. Tilldela en funktion

- a - Klicka på fliken 'MAIN' [Primär].
- b - Klicka på knappen som du vill göra om tilldelningen för.
- c - Klicka på fliken 'C' för allmänna funktioner.
- d - Klicka på funktionen som du vill tilldela.
- e - Klicka på 'OK', för att slutföra ditt val.
 - Klicka på 'OK', så uppdateras musen.

- Minst en knapp måste tilldelas som "Vänsterklick".

Inställningar för musrörelser

4. Inställningar för DPI, pekare, pollinghastighet och rullhjul.

- a** - Klicka på de DPI-nivåer som du vill aktivera eller inaktivera.*
- b** - Ändra inställningarna för Windows-pekaren.
- c** - Ändra pollingfrekvensen
- d** - Ändra inställningarna för Windows-rullhastighet.
 - Klicka på 'OK', så uppdateras musen.

-
- ▶ LED-färgerna anger vilken DPI-nivå som används för närvarande. Dessa indikationsfärger kan inte ändras;
 - RÖD = Nivå 1
 - ORANGE = Nivå 2
 - GUL = Nivå 3
 - GRÖN = Nivå 4
 - TURKOS = Nivå 5
 - BLÅ = Nivå 6
 - LILA = Nivå 7

* Max 7 DPI-nivåer

Ljusinställningar

5. Grundläggande ljuseffekt

- a - Klicka på fliken 'LED LIGHT' [LED-ljus].
 - b - Klicka på 'Breathing' [Andning] för en växlingseffekt på LED-ljuset, klicka på 'Constant On' [Alltid på] för en konstant LED-effekt.
 - c - Du kan flytta reglagen för att justera växlingshastigheten eller LED-ljusstyrkan.
 - d - 'Breathing' [Andning] + 'Constant On' [Alltid på] aktuell färgindikator.
 - e - Ändra färgen med ett av tre alternativ;
 - I Klicka på önskad färg från den förinställda rutan.
 - II Dra det röda, gröna eller blåa reglaget.
 - III Klicka på en plats på färghjulet.
- Klicka på 'OK', så uppdateras musen.
-

6. Avancerade ljuseffekter

- a - Klicka på LED-läget 'Intelligent Spectrum Cycling' [Intelligenta spektrumcykler], för att växla genom hela LED-färgspektrat.
 - b - Klicka på LED-läget 'Apm Breathing Light Cycling' [Åtg/min växlande ljuscykel], för att justera LED-färgen vid varje musklick.
 - c - Klicka på 'Turn Off Light' [Stäng av ljus] för att inaktivera LED-ljuset.
 - Klicka på 'OK', så uppdateras musen.
-

7. LED-zoner, fasta färger

- a - Klicka på 'Multicolor mode' [Flerfärgsläge] för att ställa in var och en av de 3 LED-zonerna individuellt.
 - b - Aktivera läget 'fixed color' [Fast färg].
 - c - För att välja färg;
 - I Klicka på färgrutan
 - II Klicka på önskad färg
 - III Upprepa detta tills alla zoner har valts
- Klicka på 'OK', så uppdateras musen.
-

8. LED-zoner, varierade färger

- a - Aktivera 'varied color' [varierad färg] för att aktivera effekt med regnbågsvågor.
 - b - Flytta glidlisten för att ändra animationshastigheten.
 - Klicka på 'OK', så uppdateras musen.
-

Makroinställningar

9. Skapa ett makro (*lagra en tangentsekvens i programvaran*)

- a** - Klicka på fliken 'MACRO' [Makro].
- b** - Klicka på 'NEW' [Ny] för att skapa en ny makro.
- c** - Fyll i namnet på makron.
- d** - Klicka på 'Start Record' [starta inspelning] för att börja spela in makrot. Ange nu din önskade makrosekvens.
- e** - Klicka på 'Stop Record' [Sluta spela in] när du slutat inspelningen av makron. (Max 100 åtgärder)
- f** - För att ändra ditt inspelade makro, klicka på önskat steg som du vill ändra.
- g** - Klicka på knappen för att aktivera redigeringspanelen.
- h** - Ändra tangenten eller fördröjningen och tryck på 'OK' bredvid inmatningsfältet.

10. Tilldela ett makro

- a** - Klicka på fliken 'MAIN' [Primär].
 - b** - Klicka på den knapp som du vill tilldela makrot till.
 - c** - Klicka på fliken 'Macro selection' [Val av makro].
 - d** - Klicka på önskad makro.
 - e** - Klicka på 'OK' för att välja makron.
 - Klicka på 'OK', så uppdateras musen.
-

Troféer, profiler, uppdatering av firmware och fabriksåterställning**11. Datastatistik och troféer**

- a - Klicka på fliken 'TROPHY' [Trophé].
- b - Musstatistik
- c - Aktuell nivå

RANKINGSSYSTEM:

Totalt antal klick:	Ranking:		Totalt antal klick:	Ranking:	
0 – 100		Privat	200,000 – 300,000		Major
100 – 1,000		Korporal	300,000 – 400,000		Överstelöjtnant
1,000 – 5,000		Sergeant	400,000 – 500,000		Överste
5,000 – 20,000		Fanjunkare	500,000 – 750,000		Generalmajor
20,000 – 50,000		Fänrik	750,000 – 1.000.000		Generallöjtnant
50,000 – 100,000		Löjtnant	1,000,000+		General
100,000 – 200,000		Kapten			

12. Spara eller ladda profiler

- a - Klicka på fliken 'HELP' [Hjälp].
- b - Klicka på 'Import file' [Importera fil] för att börja en installation eller klicka på 'Export file' [Exportera fil] för att spara en installation.
- c - Ange önskat namn för din inställning, eller sök den tidigare sparade inställningen.
- d - Klicka på 'Save/Open' [Spara/öppna] för att spara/ladda din inställning.

13. Programuppdatering och språkinställningar

- a - Klicka på knappen 'Check Update' [Kontrollera uppdatering] för att kontrollera efter den senaste uppdateringen.
- b - Klicka på språkmenyn för att välja önskat språk.

14. Fabriksåterställning

- a - Klicka på knappen 'Reset' [Återställ].
- b - Klicka på knappen 'OK' för att återställa alla inställningar till fabriksinställningar.

1. Układ przycisków

a	- Przycisk 1 (domyślnie = lewy przycisk myszy)
b	- Przycisk 2 (domyślnie = prawy przycisk myszy)
c	- Przycisk 3 (domyślnie = kliknięcie środkowym przyciskiem)
d	- Przycisk 4 (domyślnie = do przodu)
e	- Przycisk 5 (domyślnie = do tyłu)
f	- Przycisk 6 (domyślnie = zmiana DPI)

2. Instalacja

- a - Otwórz przeglądarkę internetową i przejdź na stronę www.trust.com/21813/driver.
- b - Kliknij przycisk „Download EXE”, aby pobrać oprogramowanie.
- c - Kliknij „21813_X.exe” i postępuj zgodnie z komunikatami kreatora instalacji.
- d - Kliknij skrót „GXT 170 Gaming Mouse”, aby uruchomić oprogramowanie.
- e - Można teraz rozpocząć konfigurację myszy. Do aktualizowania ustawień myszy należy korzystać z przycisku „OK”.

Programowanie przycisków

3. Przypisanie funkcji

- a - Kliknij zakładkę „MAIN”.
- b - Kliknij przycisk, który chcesz ponownie przypisać.
- c - Kliknij zakładkę „C”, aby wyświetlić podstawowe funkcje.
- d - Kliknij funkcję, którą chcesz przypisać.
- e - Kliknij „OK”, aby zatwierdzić wybór.
- Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.

- Do co najmniej jednego przycisku musi być przypisana funkcja „Left Click”.

Ustawienia ruchu myszy

4. Ustawienia DPI, wskaźnika, Częstotliwości raportowania i pokrętleń.

- a** - Kliknij poziom DPI, który chcesz aktywować lub dezaktywować.*
- b** - Zmień ustawienia wskaźnika systemu Windows.
- c** - Zmień częstotliwość raportowania.
- d** - Zmień prędkość przewijania pokrętleń systemu Windows.
 - Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.

► Kolory LED wskazują aktualny poziom DPI. Kolory nie mogą zostać zmienione;

- CZERWONY = Poziom 1
- POMARAŃCZOWY = Poziom 2
- ŻÓŁTY = Poziom 3
- ZIEŁONY = Poziom 4
- TURKUSOWY = Poziom 5
- NIEBIESKI = Poziom 6
- FIOLETOWY = Poziom 7

* Maksymalnie 7 poziomów DPI

Ustawienia podświetlenia

5. Podstawowy efekt świetlny

- a** - Kliknij zakładkę „LED LIGHT”.
 - b** - Kliknij „Breathing”, aby włączyć efekt pulsowania LED; kliknij „Constant On”, aby światło LED paliło się nieprzerwanie.
 - c** - Przesuwając suwaki można wyregulować prędkość pulsowania lub jasność LED.
 - d** - Wskaźnik bieżącego koloru dla opcji „Breathing” + „Constant On”.
 - e** - Zmień kolor z wykorzystaniem jednej z trzech opcji:
 - I Wybierz jeden z domyślnych kolorów.
 - II Przesuń suwak koloru czerwonego, zielonego lub niebieskiego.
 - III Kliknij wybrany punkt koła kolorów.
- Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.
-

6. Zaawansowane efekty świetlne

- a** - Kliknij tryb LED „Intelligent Spectrum Cycling”, aby przełączać pełne spektrum kolorów LED.
 - b** - Kliknij tryb LED „Apm Breathing Light Cycling”, aby dostosować kolor LED do każdego kliknięcia myszą.
 - c** - Kliknij „Turn Off Light”, aby wyłączyć LED.
- Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.
-

7. Strefy LED, kolory przypisane

- a** - Kliknij „Multicolor mode”, aby ustawić 3 niezależne strefy LED.
 - b** - Aktywuj tryb „Fixed color”.
 - c** - Aby wybrać każdy z kolorów:
 - I Kliknij kolorowy kwadrat
 - II Kliknij wybrany kolor
 - III Powtarzaj czynność aż do wybrania wszystkich stref
- Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.
-

8. Strefy LED, kolory zmienne

- a** - Aktywuj „Varied color”, aby aktywować efekt tęczyowych fal.
 - b** - Przesuń suwak, aby zmienić prędkość animacji.
- Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.
-

Ustawienia makro

9. Tworzenie makra (*zapisywanie w oprogramowaniu sekwencji klawiszy*)

- a** - Kliknij zakładkę „MACRO”.
- b** - Kliknij „NEW”, aby utworzyć nowe makro.
- c** - Wprowadź nazwę makra.
- d** - Kliknij „Start Record”, aby zapisać makro. Teraz ustaw preferowaną sekwencję makr.
- e** - Kliknij „Stop Record” po zakończeniu zapisywania makra. (maks. 100 czynności)
- f** - Aby zmodyfikować zapisane makro, kliknij krok, który ma zostać zmodyfikowany.
- g** - Kliknij przycisk, aby aktywować możliwość edycji panelu.
- h** - Zmień przycisk lub opóźnienie i naciśnij „OK” obok pola wprowadzania.

10. Przypisywanie makra

- a** - Kliknij zakładkę „MAIN”.
 - b** - Kliknij przycisk, do którego chcesz przypisać makro.
 - c** - Kliknij zakładkę „Macro selection”.
 - d** - Kliknij wybrane makro.
 - e** - Kliknij „OK”, aby wybrać makro.
 - Kliknij „OK” — ustawienia myszy są aktualizowane.
-

Trofea, profile, aktualizacja oprogramowania firmowego i przywrócenie ustawień fabrycznych**11. Statystyka i trofea**

- a - Kliknij zakładkę „TROPHY”.
- b - Statystyka myszy
- c - Bieżący poziom

SYSTEM RANG:

Całkowita ilość kliknięć:	Ranga:	
0 – 100		Szeregowiec
100 – 1.000		Kapral
1.000 – 5.000		Sierżant
5.000 – 20.000		Sierżant sztabowy
20.000 – 50.000		Podporucznik
50.000 – 100.000		Porucznik
100.000 – 200.000		Kapitan

Całkowita ilość kliknięć:	Ranga:	
200.000 – 300.000		Major
300.000 – 400.000		Podpułkownik
400.000 – 500.000		Pułkownik
500.000 – 750.000		Generał brygady
750.000 – 1.000.000		Generał dywizji
1.000.000+		Generał

12. Zapisywanie i wczytywanie profili

- a - Kliknij zakładkę „HELP”.
- b - Kliknij „Import file”, aby wczytać konfigurację; kliknij „Export file”, aby zapisać konfigurację.
- c - Wprowadź nazwę dla konfiguracji lub wyszukaj zapisaną wcześniej konfigurację.
- d - Kliknij „Save/Open”, aby zapisać/wczytać konfigurację.

13. Aktualizacja oprogramowania i ustawienia języka

- a - Kliknij przycisk „Check Update”, aby sprawdzić dostępność najnowszej wersji oprogramowania.
- b - Kliknij menu języka, aby wybrać język.

14. Przywracanie ustawień fabrycznych

- a - Kliknij przycisk „Reset”.
- b - Kliknij przycisk „OK”, aby przywrócić wszystkie ustawienia fabryczne.

1. Rozvržení tlačítek

a	- Tlačítko 1 (výchozí = levé tlačítko myši)
b	- Tlačítko 2 (výchozí = pravé tlačítko myši)
c	- Tlačítko 3 (výchozí = prostřední kliknutí)
d	- Tlačítko 4 (výchozí = vpřed)
e	- Tlačítko 5 (výchozí = zpět)
f	- Tlačítko 6 (výchozí = cyklus DPI)

2. Instalace

- a - Otevřete prohlížeč a přejděte na stránky www.trust.com/21813/driver.
- b - Klikněte na tlačítko „Download EXE“ a stáhněte software.
- c - Klikněte na možnost „21813_X.exe“ a postupujte tak, jak uvádí instalační wizard.
- d - Klikněte na zástupce „GXT 170 Gaming Mouse“ a spusťte software.
- e - Nyní můžete spustit konfiguraci. V návodu bude odkazováno na „OK“ pro aktualizaci myši.

Programování tlačítek

3. Přirazení funkce

- a - Klikněte na kartu „MAIN“.
- b - Klikněte na tlačítko, ke kterému si přejete přiřadit jinou funkci.
- c - Běžné funkce naleznete na kartě „C“.
- d - Klikněte na funkci, kterou si přejete přiřadit.
- e - Svou volbu potvrdíte kliknutím na „OK“.
- Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.

- Alespoň k jednomu tlačítku je třeba přiřadit „Left Click“.

Nastavení pohybu myši

4. Nastavení DPI, ukazatele, obnovovací frekvence a rolovacího kolečka.

- a** - Klikněte na úroveň DPI, kterou si přejete aktivovat či deaktivovat.*
- b** - Změňte nastavení ukazatele Windows.
- c** - Změňte obnovovací frekvenci.
- d** - Změňte rychlost posuvníku Windows.
 - Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.

- Barvy LED diod udávají, jaká úroveň DPI se právě používá. Nastavení těchto barev není možné změnit:

- ČERVENÁ = úroveň 1
- ORANŽOVÁ = úroveň 2
- ŽLUTÁ = úroveň 3
- ZELENÁ = úroveň 4
- TYRKYSOVÁ = úroveň 5
- MODRÁ = úroveň 6
- FIALOVÁ = úroveň 7

- * Maximálně 7 úrovní DPI

Nastavení osvětlení

5. Základní světelné efekty

- a - Klikněte na kartu 'LED LIGHT'.
 - b - Kliknutím na „Dýchající“ světlo aktivujete efekt dýchající LED diody, kliknutím na „Constant On“ aktivujete efekt stále svítící LED diody.
 - c - Posunutím posuvníku můžete upravit rychlost „dýchání“ nebo jas LED diody.
 - d - Indikátor aktuální barvy „Breathing“ + „Constant On“.
 - e - Změňte barvu jednou ze tří možností:
 - I Klikněte na požadovanou barvu v předvolených políčkách.
 - II Přetáhněte posuvník pro červenou, zelenou nebo modrou.
 - III Klikněte na vybrané místo na kole se spektrem barev.
- Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.
-

6. Rozšířené světelné efekty

- a - Klikněte na režim LED diody „Intelligent Spectrum Cycling“ a nechte cyklovat kompletní barevné schéma LED diody.
 - b - Kliknutím na režim LED diody „Apm Breathing Light Cycling“ upravujte každým kliknutím myši barvu LED diody.
 - c - Klikněte na „Turn Off Light“ a vypněte LED diodu.
 - Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.
-

7. Zóny LED diod, pevné barvy

- a - Kliknutím na „Multicolor mode“ nastavíte zvlášť každou ze 3 zón LED diod.
 - b - Aktivujte režim „fixed color“.
 - c - Výběr každé barvy provedete následovně:
 - I Klikněte na políčko s barvami
 - II Klikněte na požadovanou barvu
 - III Tento postup opakujte do doby, dokud nebudou vybrány všechny zóny
- Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.
-

8. Zóny LED diod, měnitelné barvy

- a - Aktivací „varied color“ spustíte efekty duhové vlny.
 - b - Rychlost animace změňte pohybem posuvníku.
 - Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.
-

Nastavení makra

9. Vytvoření makra *(uložení kombinace kláves do softwaru)*

- a** - Klikněte na kartu „MACRO“.
- b** - Kliknutím na „NEW“ vytvoříte nové makro.
- c** - Pojmenujte makro.
- d** - Kliknutím na „Start Record“ spustíte záznam makra. Nyní zadejte upřednostňovanou sekvenci makra.
- e** - Po dokončení záznamu makra klikněte na „Stop Record“. (max. 100 akcí)
- f** - Vámi zaznamenané makro změňte kliknutím na požadovaný krok, který si přejete změnit.
- g** - Kliknutím na tlačítko aktivujete panel pro úpravy.
- h** - Změňte klávesu nebo prodlevu a stiskněte „OK“ u pole pro zadání.

10. Přiřazení makra

- a** - Klikněte na kartu „MAIN“.
 - b** - Klikněte na tlačítko, ke kterému si přejete makro přiřadit.
 - c** - Klikněte na kartu „Macro selection“.
 - d** - Klikněte na požadované makro.
 - e** - Makro vyberte kliknutím na možnost „OK“.
 - Klikněte na „OK“, proběhne aktualizace myši.
-

Trofeje, profily, aktualizace firmware a reset do výrobního nastavení**11. Statistiky a trofeje**

- a - Klikněte na kartu „TROPHY“.
- b - Statistika myši
- c - Aktuální úroveň

SYSTÉM HODNOCENÍ:

Celkový počet kliknutí:	Hodnocení:	
0 – 100		Vojín
100 – 1 000		Desátník
1 000 – 5 000		Seržant
5 000 – 20 000		Rotný
20 000 – 50 000		Poručík
50 000 – 100 000		Nadporučík
100 000 – 200 000		Kapitán

Celkový počet kliknutí:	Hodnocení:	
200 000 – 300 000		Major
300 000 – 400 000		Podplukovník
400 000 – 500 000		Plukovník
500 000 – 750 000		Generálmajor
750 000 – 1 000 000		Generálmajor
1 000 000+		Generál

12. Uložení a načtení profilu

- a - Klikněte na kartu „HELP“.
- b - Kliknutím na „Import file“ načtete nastavení, kliknutím na „Export file“ uložíte nastavení.
- c - Zadejte požadovaný název pro nastavení, případně vyhledejte dříve uložené nastavení.
- d - Kliknutím na „Save/Open“ uložíte/načtete nastavení.

13. Aktualizace softwaru a jazyková nastavení

- a - Kliknutím na tlačítko „Check Update“ zkontrolujete poslední software.
- b - Klikněte na nabídku jazyků a vyberte preferovaný jazyk.

14. Reset do výrobního nastavení

- a - Klikněte na tlačítko „Reset“.
- b - Klikněte na tlačítko „OK“ a resetujte všechna nastavení na výchozí hodnoty z výroby.

1. Rozloženie tlačidiel

a	- Tlačidlo 1 (východiskovo = ľavé tlačidlo myši)
b	- Tlačidlo 2 (východiskovo = pravé tlačidlo myši)
c	- Tlačidlo 3 (východiskovo = kliknutie stredným tlačidlom)
d	- Tlačidlo 4 (východiskovo = dopredu)
e	- Tlačidlo 5 (východiskovo = dozadu)
f	- Tlačidlo 6 (východiskovo = DPI cyklus)

2. Inštalácia

- a - Otvorte internetový prehliadač a prejdite na www.trust.com/21813/driver.
- b - Kliknite na tlačidlo „Download EXE“ a stiahnite si softvér.
- c - Kliknite na „21813_X.exe“ a postupujte podľa spravidocou inštaláciou.
- d - Kliknite na odkaz „GXT 170 Gaming Mouse“ a spustíte softvér.
- e - Teraz môžete začať konfigurovať myš. Pri manuálnej konfigurácii budete musieť pre aktualizáciu myši odkliknúť „OK“.

Programovanie tlačidiel

3. Priradenie funkcie

- a - Kliknite na kartu „MAIN“.
- b - Kliknite na tlačidlo, ktoré chcete opätovne priradiť.
- c - Pre bežné funkcie kliknite na kartu „C“.
- d - Kliknite na funkciu, ktorú chcete priradiť.
- e - Svoj výber finalizujte kliknutím na „OK“.
- Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.

- Minimálne jedno tlačidlo musíte priradiť ako „Left Click“.

Nastavenia pohybu myši

4. Nastavenia DPI, ukazovateľa, rýchlosti komunikácie počítača s myšou a rolovacieho kolieska.

- a** - Kliknite na úroveň DPI, ktoré chcete aktivovať alebo deaktivovať.*
- b** - Zmeňte nastavenia ukazovateľa okien.
- c** - Zmeňte rýchlosť komunikácie počítača s myšou.
- d** - Zmeňte rýchlosť rolovania okien.
 - Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.

-
- ▶ LED farby indikujú, ktorá úroveň DPI je aktuálna. Tieto indikačné farby sa nedajú zmeniť.
 - ČERVENÁ = úroveň 1
 - ORANŽOVÁ = úroveň 2
 - ŽLTÁ = úroveň 3
 - ZELENÁ = úroveň 4
 - TYRKYSOVÁ = úroveň 5
 - MODRÁ = úroveň 6
 - PURPUROVÁ = úroveň 7

* Maximálne 7 úrovní DPI

Nastavenia osvetlenia

5. Efekt základného osvetlenia

- a - Kliknite na kartu „LED LIGHT“.
 - b - Pre efekt farebného nádychu LED kliknite na „Breathing“, pre nepretržitý LED efekt kliknite na „Constant On“.
 - c - Môžete aj posunúť posúvače a nastaviť rýchlosť nádychu alebo jas LED.
 - d - Indikátor aktuálnej farby „Breathing“ + „Constant On“.
 - e - Farbu zmeňte pomocou jednej z nasledovných troch možností;
 - I Kliknutím na požadovanú farbu v zobrazenom poli.
 - II Potiahnutím červeného, zeleného alebo modrého posúvača.
 - III Kliknutím na jeden bod na farebnom kolese.
- Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.
-

6. Efekty pokročilého osvetlenia

- a - Kliknite na LED režim „Intelligent Spectrum Cycling“ a prechádzajte kompletným farebným spektrom LED.
 - b - Kliknite na LED režim „Apm Breathing Light Cycling“ a nastavte farbu LED pre každé kliknutie myšou.
 - c - Kliknite na „Turn Off Light“ a deaktivujte LED.
- Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.
-

7. LED zóny, pevné farby

- a - Kliknite na „Multicolor mode“ a samostatne nastavte každú z 3 LED zón.
 - b - Aktivujte režim „fixed color“.
 - c - Ak chcete vybrať farbu:
 - I Kliknite na farebné pole
 - II Kliknite na požadovanú farbu
 - III Tento rok opakujte, kým nezvolíte všetky zóny
- Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.
-

8. LED zóny, rôzne farby

- a - Aktivujte možnosť „varied color“ a aktivujú sa vám efekty dúhovej vlny.
 - b - Posunutím posúvača zmeníte rýchlosť animácie.
- Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.
-

Nastavenia makra

9. Vytvorte makro (uloženie postupnosti tlačidiel v softvéri)

- a** - Kliknite na kartu „MACRO“.
- b** - Kliknite na „NEW“ a vytvorte nové makro.
- c** - Vyplňte názov makra.
- d** - Kliknite na možnosť „Start Record“ a spustíte nahrávanie makra. Teraz zadajte svoju uprednostňovanú postupnosť makra.
- e** - Po dokončení nahrávania makra kliknite na možnosť „Stop Record“. (max. 100 činností)
- f** - Ak chcete upraviť svoje nahrané makro, kliknite na požadovaný krok, ktorý chcete upraviť.
- g** - Kliknutím na tlačidlo aktivujete panel upravovania.
- h** - Zmeňte kľúč alebo omeškanie a stlačte „OK“ vedľa vstupného poľa.


10. Priradenie makra

- a** - Kliknite na kartu „MAIN“.
 - b** - Kliknite na tlačidlo, ktorému chcete priradiť makro.
 - c** - Kliknite na kartu „Macro selection“.
 - d** - Kliknite na požadované makro.
 - e** - Kliknite na „OK“ a vyberte makro.
 - Kliknite na „OK“, myš sa začne aktualizovať.
-

Trofeje, profily, aktualizácia firmvéru a východiskové resetovanie z továrne**11. Štatistika údajov a trofeje**

- a - Kliknite na kartu „TROPHY“.
- b - Štatistika myši
- c - Aktuálna úroveň

SYSTÉM HODNOTENIA

Celkové množstvo kliknutí:	Hodnotenie:		Celkové množstvo kliknutí:	Hodnotenie:	
0 – 100		Súkromné	200 000 – 300 000		Major
100 – 1 000		Desiatnik	300 000 – 400 000		Podplukovník
1 000 – 5 000		Seržant	400 000 – 500 000		Plukovník
5 000 – 20 000		Rotmajster	500 000 – 750 000		Generálmajor
20 000 – 50 000		Poručík	750 000 – 1 000 000		Generálporučík
50 000 – 100 000		Poručík	1 000 000+		Generál
100 000 – 200 000		Kapitán			

12. Uloženie alebo nahranie profilov

- a - Kliknite na kartu „HELP“.
- b - Kliknite na „Import file“ a načítajte nastavenie, potom kliknite na „Export file“ a nastavenie uložte.
- c - Zadajte požadovaný názov svojho nastavenia alebo vyhľadajte predtým uložené nastavenie.
- d - Kliknite na „Save/Open“ a uložte/načítajte svoje nastavenie.

13. Aktualizácia softvéru a nastavenia jazyka

- a - Kliknite na tlačidlo „Check Update“ a skontrolujte najnovší softvér.
- b - Kliknite na ponuku jazyka a vyberte uprednostňovaný jazyk.

14. Východiskové resetovanie z továrne

- a - Kliknite na tlačidlo „Reset“.
- b - Kliknite na tlačidlo „OK“ a resetujte všetky nastavenia na východiskové nastavenia z továrne.

1. Gombkiosztás

a	- 1. gomb (alapértelmezetten = bal egér gomb)
b	- 2. gomb (alapértelmezetten = jobb egérgomb)
c	- 3. gomb (alapértelmezetten = középső kattintás)
d	- 4. gomb (alapértelmezetten = előre)
e	- 5. gomb (alapértelmezetten = vissza)
f	- 6. gomb (alapértelmezetten = DPI ciklus)

2. Telepítés

- Nyissa meg a böngészőt és lépjen ide: www.trust.com/21813/driver.
- a** - Kattintson a „Download EXE” gombra a szoftver letöltéséhez.
- b** - Kattintson a „21813_X.exe” lehetőségre, majd kövesse a telepítő varázslót.
- c** - Kattintson a “GXT 170 Gaming Mouse” parancsikorra a szoftver elindításához.
- d** - Most elkezdheti az egér konfigurálását. A kézikönyvben az egér frissítésére az 'OK' paranccsal
- e** - hivatkozunk.

Gomb programozása

3. Funkció hozzárendelése

- a** - Kattintson a 'MAIN' lapra.
- b** - Kattintson a gombra, amelyet szeretne újra hozzárendelni
- c** - Kattintson a 'C' lapra a közös funkciók eléréséhez.
- d** - Kattintson a hozzárendelni kívánt funkcióra.
- e** - Kattintson az 'OK' gombra a választása véglegesítéséhez.
- Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.

- ▶ Legalább egy funkciót ki kell jelölni a “Left Click” számára.

Egér mozzgatási beállításai

4. DPI, Mutató, Lekérdezési sebesség és Görgetőkerék beállítások.

- a** - Kattintson arra a DPI szintre, amit szeretne aktiválni vagy kikapcsolni.*
- b** - Állítsa be az ablakok mutatóbeállításait.
- c** - Állítsa be a lekérdezési sebességet.
- d** - Állítsa be az ablakok görgetési sebességét.
 - Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.

-
- A LED színek azt jelzik, hogy melyik DPI szint aktuális. Ezeket a jelző színeket nem lehet megváltoztatni;

- VÖRÖS = 1. szint
- NARANCS = 2. szint
- SÁRGA = 3. szint
- ZÖLD = 4. szint
- TÜRKIZ = 5. szint
- KÉK = 6. szint
- LILA = 7. szint

- * Maximum 7 DPI szint

Fény beállításai

5. Alapvető fényhatások

- a - Kattintson a 'LED LIGHT' [„Led fény”] fülre.
 - b - Kattintson a 'Breathing' [„Lélegzés”] opcióra a lélegző LED hatásért, Kattintson a 'Constant On' [„Folyamatosan be”] opcióra a folyamatos LED hatásért.
 - c - A csúszka mozgatásával beállíthatja a lélegző hatás sebességét vagy a LED fényerejét.
 - d - 'Breathing' + 'Constant On' aktuális színjelző.
 - e - Módosítsa a szint a három opció egyikével.
 - I Kattintson a kívánt színre az előre beállított dobozból.
 - II Húzza a Piros, Zöld vagy Kék csúszkát.
 - III Kattintson a pontra a színeréken.
- Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.
-

6. Speciális fényhatások

- a - Kattintson az 'Intelligent Spectrum Cycling' [„Intelligens spektrumciklus”] LED üzemmódra a teljes LED színspektrum átfutásához.
 - b - Kattintson az 'Apm Breathing Light Cycling' [„Apm lélegző fényciklus”] LED üzemmódra a LED színének beállításához az egér minden kattintása esetén.
 - c - Kattintson a 'Turn Off Light' [„Fény kikapcsolása”] opcióra a LED kikapcsolásához.
- Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.
-

7. LED zónák, fix színek

- a - Kattintson a 'Multicolor mode' [„Többszínű üzemmód”] opcióra a 3 LED zóna egyéni beállításához.
 - b - Aktiválja a 'fixed color' [„Fix szín”] üzemmódot.
 - c - Az egyes színek kiválasztásához:
 - I Kattintson a színeket tartalmazó dobozra
 - II Kattintson rá a kívánt színre
 - III Ismétljele addig, amíg minden zónát kiválaszt
- Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.
-

8. LED zónák, változó színek

- a - Aktiválja a 'varied color' [„Változó színek”] opciót a szivárványos hullámzó hatások bekapcsolásához.
 - b - Mozgassa a csúszkát az animáció sebességének módosításához.
- Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.
-

Makróbeállítások

9. Hozzon létre egy makrót (billentyűsorozatot tárol a szoftveren)

- a** - Kattintson a 'MACRO' lapra.
- b** - Kattintson a „NEW” [„Új”] gombra, hogy új makrót hozzon létre.
- c** - Tölts ki a makró nevét.
- d** - Kattintson a 'Start Record' [„Rögzítés megkezdése”] gombra, hogy megkezdje a makró rögzítését. Most adja meg a makró kívánt sorrendjét.
- e** - Kattintson a 'Stop Record' [„Rögzítés leállítása”] gombra, ha befejezte a makró rögzítését. (max. 100 művelet)
- f** - A rögzített makró módosításához kattintson a módosítani kívánt lépésre.
- g** - Kattintson a gombra a szerkesztés panel aktiválásához.
- h** - Módosítsa a billentyűt vagy késleltetést, és nyomja meg az 'OK' gombot a beviteli mező mellett.

10. Makró hozzárendelése



- a** - Kattintson a 'MAIN' lapra.
 - b** - Kattintson a gombra, melyet szeretne hozzárendelni a makróhoz.
 - c** - Kattintson a „Macro selection” lapra.
 - d** - Kattintson rá a kívánt makróra.
 - e** - Kattintson a 'OK' gombra a makró kiválasztásához.
 - Kattintson az 'OK', gombra az egér funkcióinak frissítéséhez.
-

Tróféák, Profilk, Belső vezérlőprogram frissítése & Gyári visszaállítás**11. Adatstatistikák & Tróféák**

- a - Kattintson a 'TROPHY' [„Trófea”] lapra.
- b - Az egér statistikái
- c - Aktuális szint

RANGSOROLÁSI RENDSZER:

Összes kattintás:	Rangsorolás:	
0 – 100		Közlegény
100 – 1.000		Tizedes
1.000 – 5.000		Örmester
5.000 – 20.000		Főtörzsőrmester
20.000 – 50.000		Másodtiszt
50.000 – 100.000		Hadnagy
100.000 – 200.000		Százados

Összes kattintás:	Rangsorolás:	
200.000 – 300.000		Őrnagy
300.000 – 400.000		Alezredes
400.000 – 500.000		Ezredes
500.000 – 750.000		Dandártábornok
750.000 – 1.000.000		Altábornagy
1.000.000+		Tábornok

12. Profilk mentése vagy betöltése

- a - Kattintson a 'HELP' lapra.
- b - Kattintson az 'Import file' [„Fájl importálása”] opcióra egy beállítás betöltéséhez, kattintson az 'Export file' [„Fájl exportálása”] opcióra a beállítás mentéséhez.
- c - Adja meg a kívánt nevet a beállítás számára, vagy keressen a korábban mentett beállítások között.
- d - Kattintson a 'Save/Open' [„Mentés/Megnyitás”] opcióra a beállítás mentéséhez/megnyitásához.

13. Szoftverfrissítés & nyelvi beállítások

- a - Kattintson a 'Check Update' [„Frissítések keresése”] opcióra a legújabb szoftver megkereséséhez.
- b - Kattintson a nyelvi menüre a kívánt nyelv kiválasztásához.

14. Gyári visszaállítás

- a - Kattintson a 'Reset' [„Visszaállítás”] gombra.
- b - Kattintson az 'OK' gombra az összes beállítás visszaállításához a gyári alapállapotra.

1. Dispunere butoane

a	- Buton 1 (implicit = buton mouse stânga)
b	- Buton 2 (implicit = buton mouse dreapta)
c	- Buton 3 (implicit = clic mijloc)
d	- Buton 4 (implicit = înainte)
e	- Buton 5 (implicit = înapoi)
f	- Buton 6 (implicit = ciclul DPI)

2. Instalare

- a** - Deschideți browser-ul de internet și mergeți la www.trust.com/21813/driver.
- b** - Dați clic pe butonul „Download EXE” pentru a descărca software-ul.
- c** - Dați clic pe „21813_X.exe” și urmați asistentul de instalare.
- d** - Dați clic pe comanda rapidă „GXT 170 Gaming Mouse” pentru a porni software-ul.
- e** - Acum puteți începe să configurați mouse-ul. În acest manual vom face referire la „Apply”, pentru a actualiza mouse-ul.

Programarea butoanelor

3. Alocarea unei funcții

- a** - Dați clic pe fila „MAIN”.
- b** - Dați clic pe butonul pe care doriți să îl reatribuiți.
- c** - Dați clic pe fila „C” pentru funcțiile obișnuite.
- d** - Dați clic pe funcția pe care doriți să o atribuiți.
- e** - Dați clic pe „OK”, pentru a vă finaliza alegerea.
 - Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.

- Cel puțin un buton trebuie să fie alocat ca „Left Click”.

Setările mișcărilor mouse-ului

4. Setările DPI, indicatorului, frecvenței de interogare ciclică și ale roții de defilare.

- a** - Dați clic pe nivelele DPI pe care doriți să le activați sau dezactivați.*
- b** - Modificați setările indicatorului Windows.
- c** - Modificarea frecvenței de interogare ciclică
- d** - Modificați viteza de defilare a ferestrelor.
 - Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.

-
- ▶ Culorile led indică care este nivelul DPI actual. Aceste culori de indicare nu pot fi modificate;
 - ROȘU = nivelul 1
 - PORTOCALIU = nivelul 2
 - GALBEN = nivelul 3
 - VERDE = nivelul 4
 - TURCOAZ = nivelul 5
 - ALBASTRU = nivelul 6
 - VIOLET = nivelul 7

* Maxim 7 nivele DPI

Setări de lumină

5. Efectul luminos de bază

- a** - Dați clic pe fila „LED LIGHT”.
 - b** - Dați clic pe „Breathing” pentru efectul de respirație led (iluminarea pulsatorie), dați clic pe „Constant On” pentru un efect led constant.
 - c** - Puteți deplasa cursoarele pentru a ajusta viteza de iluminare pulsatorie sau luminozitatea led.
 - d** - Indicatorul culorii curente pentru „Breathing” + „Constant On”.
 - e** - Modificați culoare pe una dintre cele trei opțiuni;
 - I Dați clic pe culoarea dorită din caseta presetată.
 - II Trageți cursorul Roșu, Verde sau Albastru.
 - III Dați clic pe un spot din roata cromatică.
- Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.

6. Efecte luminoase avansate

- a** - Dați clic pe modul led „Intelligent Spectrum Cycling” pentru a itera întregul spectru de culori led.
- b** - Dați clic pe modul led „Apm Breathing Light Cycling” pentru a ajusta culoarea led la fiecare clic de mouse.
- c** - Dați clic pe „Turn Off Light” pentru a dezactiva ledul.
 - Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.

7. Zonele led, culori fixe

- a** - Dați clic pe „Multicolor mode” pentru a seta individual fiecare dintre cele 3 zone led.
 - b** - Activați modul „fixed color”.
 - c** - Pentru a selecta fiecare culoare;
 - I Dați clic pe caseta de culoare
 - II Dați clic pe culoarea dorită
 - III Repetați operația până când au fost selectate toate zonele
- Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.

8. Zonele led, culori variate

- a** - Activați „varied color” pentru a activa efectele undulatorii de curcubeu.
 - b** - Deplasați cursorul pentru a modifica viteza de animație.
 - Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.
-

Setări macrocomenzi

9. Crearea unei macrocomenzi (*stocarea în software a unei secvențe de taste*)

- a** - Dați clic pe fila „MACRO”.
 - b** - Dați clic pe „New” pentru a crea o nouă macrocomandă.
 - c** - Introduceți numele macrocomenzii.
 - d** - Dați clic pe „Start Record” pentru a începe înregistrarea macrocomenzii. Introduceți acum secvența preferată de macrocomandă.
 - e** - Dați clic pe „Stop Record” atunci când ați terminat înregistrarea macrocomenzii. (max. 100 acțiuni)
 - f** - Pentru a modifica macrocomanda înregistrată de către dvs., dați clic pe pasul pe care doriți să-l modificați.
 - g** - Dați clic pe buton pentru a activa panoul de editare.
 - h** - Modificați tasta sau întârzierea și apăsați „OK” din vecinătatea câmpului de introducere.
-

10. Alocarea unei macrocomenzi














- a** - Dați clic pe fila „MAIN”.
 - b** - Dați clic pe butonul căruia doriți să-i atribuiți macrocomanda.
 - c** - Dați clic pe fila „Macro selection”.
 - d** - Dați clic pe macrocomanda dorită.
 - e** - Dați clic pe „OK” pentru a selecta macrocomanda.
 - Dați clic pe „OK”, mouse-ul este actualizat.
-

Actualizare trofee, profile, firmware și resetarea din fabricație

11. Date statistice și trofee

- a - Dați clic pe fila „TROPHY”.
- b - Statistici legate de mouse
- c - Nivelul actual

SISTEMUL DE IERARHIZARE:

Total clicuri:	Ierarhizare:		Total clicuri:	Ierarhizare:	
0 – 100		Privat	200.000 – 300.000		Major
100 – 1.000		Caporal	300.000 – 400.000		Locotenent colonel
1.000 – 5.000		Sergent	400.000 – 500.000		Colonel
5.000 – 20.000		Sergent de stat major	500.000 – 750.000		General maior
20.000 – 50.000		Locotenent adjutant	750.000 – 1.000.000		General locotenent
50.000 – 100.000		Locotenent	1.000.000+		General
100.000 – 200.000		Căpitan			

12. Salvarea sau încărcarea profilelor

- a - Dați clic pe fila „HELP”.
- b - Dați clic pe „Import file” pentru a încărca o configurare, dați clic pe „Export file” pentru a exporta o configurare.
- c - Introduceți numele dorit al configurării dvs., sau căutați configurarea salvată anterior.
- d - Dați clic pe „Save/Open” pentru a salva/încărca configurarea dvs.

13. Actualizare software și setări de limbă

- a - Apăsăți butonul „Check Update” pentru a verifica ultimele actualizări ale software-ului.
- b - Dați clic pe meniul pentru limbă pentru a selecta limba preferată.

14. Resetarea din fabricație

- a - Dați clic pe butonul „Reset”.
- b - Dați clic pe butonul „OK” pentru a reseta toate setările la cele din fabricație.

1. Изглед на бутон

a	- Бутон 1 (По подразбиране = ляв бутон на мишката)
b	- Бутон 2 (По подразбиране = десен бутон на мишката)
c	- Бутон 3 (По подразбиране = щракване със среден бутон)
d	- Бутон 4 (По подразбиране = напред)
e	- Бутон 5 (По подразбиране = назад)
f	- Бутон 6 (По подразбиране = DPI Цикъл)

2. Инсталиране

- a - Отворете интернет браузъра и отидете на адрес www.trust.com/21813/driver.
- b - Щракнете бутона „Download EXE“, за да изтеглите софтуера.
- c - Щракнете върху „21813_X.exe“ и следвайте инструкциите на помощника за инсталация.
- d - Щракнете върху прекия път „GXT 170 Gaming Mouse“, за да стартирате софтуера.
- e - Сега можете да започнете конфигурация на мишката. В наръчника ще бъде посочено като „OK“, за да актуализирате мишката.

Програмиране на бутони

3. Назначаване на функция

- a - Щракнете върху раздел „MAIN“.
- b - Щракнете на бутона, който искате да преназначите.
- c - Щракнете върху раздел „C“ за общите функции.
- d - Щракнете на функцията, която искате да назначите.
- e - Щракнете върху „OK“, за да финализирате избора си.
- Щракнете на „OK“, мишката се актуализира.

- Последният бутон е назначен като „Left Click“.

Настройки на движенията на мишката

4. DPI, Показалец, Честота на опресняване и настройки за колелце за превъртане.

- a** - Щракнете върху нивата на DPI, които искате да активирате или деактивирате.*
- b** - Смяна на настройките на windows показалец.
- c** - Смяна на скоростта на превъртане на windows.
- d** - Щракнете на „ОК“, мишката се актуализира.

-
- Цветовете на светодиода указват кое ниво DPI текущо се използва. Тези индикативни цветове не могат да бъдат сменени;

- ЧЕРВЕН = Ниво 1
- ОРАНЖЕВО = Ниво 2
- ЖЪЛТО = Ниво 3
- ЗЕЛЕНО = Ниво 4
- ТЮРКОАЗЕНО = Ниво 5
- СИНЬО = Ниво 6
- ПУРПУРНО = Ниво 7

- * Максимално 7 DPI нива

Настройки на светлина

5. Основни светлинни ефекти

- a** - Щракнете върху раздел „LED LIGHT“.
 - b** - Щракнете върху „Пулсации“ за пулсиращ ефект на светодиодите, Щракнете върху „Constant On“ за постоянен ефект на светодиода.
 - c** - Можете да преместите плъзгачите, за да регулирате скоростта на пулсации или яркостта на светодиода.
 - d** - „Breathing“ + „Constant On“ текущи цветове индикатор.
 - e** - Смяна на цвета с една от трите опции;
 - I Щракнете върху искания цвят от кутията с налични.
 - II Изтегляне на червеният, зеления или син плъзгач.
 - III Щракнете върху една точка на цветната скала.
- Щракнете на „OK“, мишката се актуализира.
-

6. Разширени светлинни ефекти

- a** - Щракнете върху режим на светодиод „Intelligent Spectrum Cycling“, за да преиниете през целия цветен спектър на светодиода.
 - b** - Щракнете върху режим на светодиод „Apm Breathing Light Cycling“, за да регулирате цвета на светодиода при всяко щракване на мишката.
 - c** - Щракнете върху „Turn Off Light“, за да деактивирате светодиода.
- Щракнете на „OK“, мишката се актуализира.
-

7. Зони на светодиод, фиксирани цветове

- a** - Щракнете върху „Multicolor mode“, за да зададете индивидуално настройка за всяка от 3 те зони на светодиоди.
 - b** - Активирайте режим „fixed color“.
 - c** - За да изберете всеки цвят;
 - I Щракнете върху цветното поле
 - II Щракнете върху искания цвят
 - III Повторете това докато не изберете всички зони
- Щракнете на „OK“, мишката се актуализира.
-

8. Зони на светодиод, променливи цветове

- a** - Активирайте „varied color“, за да активирате ефект на дъга.
 - b** - Преместете плъзгача, за да смените скоростта на анимация.
- Щракнете на „OK“, мишката се актуализира.
-

Макро настройки

9. Създаване на макрос (*запаметете последователност на клавиши в софтуера*)

- a** - Щракнете върху раздел „MACRO“.
- b** - Щракнете върху „New“, за да създадете нов макрос.
- c** - Попълнете името на макроса.
- d** - Щракнете „Start Record“, за да стартирате записа на макрос. Сега въведете исканата от Вас последователност на макрос.
- e** - Щракнете „Stop Record“ след като сте приключили със записа на макроса. (макс. 100 действия)
- f** - За да промените името на записаният макрос, щракнете върху исканата стъпка, която искате да промените.
- g** - Щракнете бутона, за да активирате панела за редакция.
- h** - Щракнете ключа или забавяне и натиснете „OK“ до полето за въвеждане.

10. Назначаване на макрос

- a** - Щракнете върху раздел „MAIN“.
 - b** - Щракнете на бутон, който искате да назначите за макроса.
 - c** - Щракнете на раздела „Macro selection“.
 - d** - Щракнете върху исканият макрос.
 - e** - Щракнете „OK“, за да изберете макроса.
 - Щракнете на „OK“, мишката се актуализира.
-

Трофеи, Профили, Актуализация на фърмуер и Нулиране към фабрични настройки

- 11. Статистически данни и Трофеи**
a - Щракнете върху раздел „TROPHY“.
b - Статистика на мишката
c - Текущо ниво

СИСТЕМА ЗА КАТЕГОРИЗАЦИЯ:

Общо щраквания:	Категоризация:	
0 – 100		Редник
100 – 1.000		Младши сержант
1.000 – 5.000		Сержант
5.000 – 20.000		Старши сержант
20.000 – 50.000		Младши лейтенант
50.000 – 100.000		Лейтенант
100.000 – 200.000		Капитан

Общо щраквания:	Категоризация:	
200.000 – 300.000		Майор
300.000 – 400.000		Подполковник
400.000 – 500.000		Полковник
500.000 – 750.000		Генерал майор
750.000 – 1.000.000		Генерал лейтенант
1.000.000+		Генерал

12. Запазване и зареждане на профили

- a** - Щракнете върху раздел „HELP“.
b - Щракнете върху „Import file“, за да заредите настройка, щракнете върху „Export file“, за да запазите настройка.
c - Въведете исканото име за своята настройка или търсете запазена преди това настройка.
d - Щракнете „Save/Open“, за да запазите/заредите своята настройка.

13. Актуализация на софтуер и езикови настройки

- a** - Щракнете върху бутон „Check Update“, проверете за последния софтуер.
b - Щракнете върху менюто за език, за да изберете предпочитаният език.

14. Нулиране към фабрични настройки

- a** - Щракнете върху бутон „Reset“.
b - Щракнете върху бутон „OK“, за да нулирате всички настройки към фабричните.

1. Схема кнопок

a	- Кнопка 1 (по умолчанию = левая кнопка мыши)
b	- Кнопка 2 (по умолчанию = правая кнопка мыши)
c	- Кнопка 3 (по умолчанию = щелчок средней кнопкой мыши)
d	- Кнопка 4 (по умолчанию = вперед)
e	- Кнопка 5 (по умолчанию = назад)
f	- Кнопка 6 (по умолчанию = цикл DPI)

2. Установка

- a - Откройте веб-браузер и перейдите по ссылке www.trust.com/21813/driver.
- b - Щелкните кнопку «Download EXE» для загрузки программного обеспечения.
- c - Щелкните файл «21813_X.exe» и следуйте инструкциям мастера установки.
- d - Щелкните ярлык «GXT 170 Gaming Mouse» для запуска программного обеспечения.
- e - Теперь можно начать настройку мыши. В ручном режиме необходимо нажать кнопку «OK» для обновления программного обеспечения мыши.

Программирование кнопок

3. Назначение функции

- a - Щелкните вкладку «MAIN».
- b - Нажмите кнопку, которую необходимо переназначить.
- c - Щелкните вкладку «С», чтобы перейти к общим функциям.
- d - Щелкните функцию, которую необходимо назначить.
- e - Щелкните «OK», чтобы окончательно подтвердить выбор.
- Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.

- Как минимум, одна кнопка должна быть назначена как «Left Click».

Настройки движения мыши

4. Настройки DPI, указателя, частоты опроса и колеса прокрутки.

- a** - Нажмите на уровни DPI, которые вы хотите активировать или отключить.*
- b** - Измените настройки указателя Windows.
- c** - Измените частоту опроса.
- d** - Измените скорость прокрутки окон.
 - Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.

- ▶ Светодиодные индикаторы отображают текущий уровень DPI. Цвета индикации нельзя изменить.

- КРАСНЫЙ = уровень 1
- ОРАНЖЕВЫЙ = уровень 2
- ЖЕЛТЫЙ = уровень 3
- ЗЕЛЕНЫЙ = уровень 4
- БИРЮЗОВЫЙ = уровень 5
- СИНИЙ = уровень 6
- СИРЕНЕВЫЙ = уровень 7

- * Максимум 7 уровней DPI

Параметры подсветки

5. Основной световой эффект

- a** - Щелкните вкладку «LED LIGHT».
 - b** - Щелкните «Breathing», чтобы активировать эффект пульсации светодиода. Щелкните «Constant On», чтобы активировать эффект непрерывного свечения светодиода.
 - c** - Вы можете перемещать ползунки, чтобы отрегулировать скорость пульсации или яркость светодиода.
 - d** - Функции «Breathing» + «Constant On» текущего цветового индикатора.
 - e** - Измените цвет с помощью одной из трех опций;
 - I Нажмите на нужный цвет в поле предварительно заданных настроек.
 - II Перетащите ползунок красного, зеленого или синего цвета.
 - III Нажмите на одно место на цветовом круге.
- Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.
-

6. Расширенные световые эффекты

- a** - Нажмите на светодиодный режим «Intelligent Spectrum Cycling» для активации циклического изменения всего цветового спектра светодиода.
 - b** - Нажмите на светодиодный режим «Arm Breathing Light Cycling» для настройки цвета светодиода при каждом щелчке мыши.
 - c** - Нажмите на «Turn Off Light», чтобы отключить светодиод.
- Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.
-

7. Зоны светодиода, неизменяемые цвета

- a** - Нажмите на «Multicolor mode», чтобы отдельно задать каждую из 3 зон светодиода.
 - b** - Активируйте режим «fixed color».
 - c** - Чтобы выбрать каждый цвет;
 - I Нажмите на цветовое поле
 - II Нажмите на нужный цвет
 - III Повторяйте это действие, пока не будут выбраны все зоны
- Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.
-

8. Зоны светодиода, изменяемые цвета

- a** - Активируйте «varied color», чтобы включить эффекты радужной волны.
 - b** - Переместите ползунок, чтобы изменить скорость анимации.
- Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.
-

Параметры макросов

9. Создание макроса (сохранение последовательности клавиш в программном обеспечении)

- a** - Щелкните вкладку «MACRO».
- b** - Щелкните «NEW» для создания нового макроса.
- c** - Введите имя макроса.
- d** - Щелкните «Start Record», чтобы начать запись макроса. Теперь введите требуемую последовательность макроса.
- e** - Щелкните «Stop Record» после окончания записи макроса. (макс. число действий - 100)
- f** - Чтобы изменить записанный макрос, нажмите на нужный шаг, который вы хотите изменить.
- g** - Нажмите на кнопку, чтобы активировать панель редактирования.
- h** - Измените клавишу или задержку и нажмите «OK» рядом с полем ввода.

10. Назначение макроса

- a** - Щелкните вкладку «MAIN».
 - b** - Щелкните кнопку, на которую необходимо назначить макрос.
 - c** - Щелкните вкладку «Macro selection».
 - d** - Нажмите на нужный макрос.
 - e** - Щелкните «OK» для выбора макроса.
 - Щелкните «OK», программное обеспечение мыши будет обновлено.
-

Трофеи, профили, обновление встроенного ПО и сброс до заводских настроек**11. Статистические данные и трофеи**

- a** - Щелкните вкладку «TROPHY».
- b** - Статистика мыши
- c** - Текущий уровень

РАНГОВАЯ СИСТЕМА:

Общее количество щелчков:	Ранг:		Общее количество щелчков:	Ранг:	
0 – 100		Рядовой	200.000 – 300.000		Майор
100 – 1.000		Капрал	300.000 – 400.000		Подполковник
1.000 – 5.000		Сержант	400.000 – 500.000		Полковник
5.000 – 20.000		Старший сержант	500.000 – 750.000		Генерал-майор
20.000 – 50.000		Младший лейтенант	750.000 – 1.000.000		Генерал-лейтенант
50.000 – 100.000		Лейтенант	1.000.000+		Генерал
100.000 – 200.000		Капитан			

12. Сохранить или загрузить профили

- a** - Щелкните вкладку «HELP».
- b** - Щелкните «Import file» для загрузки настроек. Щелкните «Export file» для сохранения настроек.
- c** - Введите нужное имя для вашей настройки или выполните поиск ранее сохраненной настройки.
- d** - Щелкните «Save/Open», чтобы сохранить или загрузить настройку.

13. Обновление программного обеспечения и языковые настройки

- a** - Нажмите кнопку «Check Update», чтобы проверить наличие последней версии программного обеспечения.
- b** - Нажмите на языковое меню, чтобы выбрать нужный язык.

14. Сброс к заводским настройкам

- a** - Нажмите кнопку «Reset».
- b** - Нажмите кнопку «OK», чтобы сбросить все настройки до заводских настроек по умолчанию.

1. Διάταξη πλήκτρων

a	- Πλήκτρο 1 (προεπιλογή = αριστερό πλήκτρο ποντικιού)
b	- Πλήκτρο 2 (προεπιλογή = δεξιό πλήκτρο ποντικιού)
c	- Πλήκτρο 3 (προεπιλογή = μεσαίο κλικ)
d	- Πλήκτρο 4 (προεπιλογή = εμπρός)
e	- Πλήκτρο 5 (προεπιλογή = πίσω)
f	- Πλήκτρο 6 (προεπιλογή = κυκλική εναλλαγή DPI)

2. Εγκατάσταση

- a** - Ανοίξετε την εφαρμογή περιήγησης στο Internet που χρησιμοποιείτε και μεταβείτε στη διεύθυνση www.trust.com/21813/driver.
- b** - Κάντε κλικ στο κουμπί "Download EXE" [Λήψη EXE] για να κάνετε λήψη του λογισμικού.
- c** - Κάντε κλικ στο "21813_X.exe" και ακολουθήστε τα βήματα του οδηγού εγκατάστασης.
- d** - Κάντε κλικ στη συντόμευση "GXT 170 Gaming Mouse" για να εκκινήσετε το λογισμικό.
- e** - Μπορείτε τώρα να ξεκινήσετε τη διαμόρφωση του ποντικιού. Στο εγχειρίδιο χρησιμοποιείται η επιλογή 'OK' για την ενημέρωση των ρυθμίσεων του ποντικιού.

Προγραμματισμός πλήκτρων

3. Αντιστοίχιση μιας λειτουργίας

- a** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'MAIN' [Κύρια].
- b** - Κάντε κλικ στο πλήκτρο του οποίου θέλετε να αλλάξετε την αντιστοίχιση.
- c** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'C' για τις κοινές λειτουργίες.
- d** - Κάντε κλικ στη λειτουργία που θέλετε να αντιστοιχίσετε.
- e** - Κάντε κλικ στο 'OK' για να οριστικοποιήσετε την επιλογή σας.
- Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποντικιού ενημερώνονται.

- ▶ Τουλάχιστον ένα πλήκτρο πρέπει να έχει διαμορφωθεί ως "Left Click" [Αριστερό κλικ].

Ρυθμίσεις κίνησης του ποντικιού

4. Ρυθμίσεις DPI, δείκτη, συχνότητας ανίχνευσης και τροχού κύλισης.

- a** - Κάντε κλικ στα επίπεδα DPI που θέλετε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε.*
- b** - Αλλάξτε τις ρυθμίσεις για τον δείκτη στα Windows.
- c** - Αλλάξτε τη συχνότητα ανίχνευσης.
- d** - Αλλάξτε την ταχύτητα κύλισης στα Windows..
 - Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποντικιού ενημερώνονται.

► Τα χρώματα του φωτισμού LED υποδηλώνουν το τρέχον επίπεδο DPI. Αυτά τα χρώματα δεν μπορούν να αλλάξουν.

- ΚΟΚΚΙΝΟ = Επίπεδο 1
- ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ = Επίπεδο 2
- ΚΙΤΡΙΝΟ = Επίπεδο 3
- ΠΡΑΣΙΝΟ = Επίπεδο 4
- ΤΙΡΚΟΥΑΖ = Επίπεδο 5
- ΜΠΛΕ = Επίπεδο 6
- ΜΟΒ = Επίπεδο 7

* Μέγιστο 7 επίπεδα DPI

Ρυθμίσεις φωτισμού

5. Βασικό εφέ φωτισμού

- a - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'LED LIGHT' [Φωτισμός LED].
 - b - Κάντε κλικ στο 'Breathing' για εφέ αυξομειώσεως της έντασης του φωτισμού LED ή στο 'Constant On' για σταθερή ένταση φωτισμού.
 - c - Μπορείτε να μετακινήσετε τους συρόμενους μηχανισμούς για να προσαρμόσετε την ταχύτητα αυξομειώσεως ή την φωτεινότητα των LED.
 - d - Ένδειξη τρέχοντος χρώματος για 'Breathing' + 'Constant On'.
 - e - Αλλάξετε το χρώμα χρησιμοποιώντας μία από τις παρακάτω τρεις επιλογές:
 - I Κάντε κλικ στο επιθυμητό χρώμα από το πλαίσιο προκαθορισμένων επιλογών.
 - II Σύρτε τους μηχανισμούς Red [Κόκκινο], Green [Πράσινο] και Blue [Μπλε].
 - III Κάντε κλικ σε ένα σημείο στον τροχό χρωμάτων.
- Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποπτικού ενημερώνονται.
-

6. Εφέ φωτισμού για προχωρημένους

- a - Κάντε κλικ στο 'Intelligent Spectrum Cycling' για κυκλική εναλλαγή μεταξύ όλου του φάσματος χρωμάτων των LED.
 - b - Κάντε κλικ στο 'Arm Breathing Light Cycling' για να προσαρμόσετε το χρώμα των LED για κάθε κλικ του ποπτικού.
 - c - Κάντε κλικ στο 'Turn Off Light' για να απενεργοποιήσετε τον φωτισμό LED.
- Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποπτικού ενημερώνονται.
-

7. Ζώνες LED, σταθερά χρώματα

- a - Κάντε κλικ στο 'Multicolor mode' για να ορίσετε ανεξάρτητα κάθε μια από τις 3 ζώνες LED.
 - b - Ενεργοποιήστε την κατάσταση 'fixed color' [σταθερό χρώμα].
 - c - Για να επιλέξετε κάθε χρώμα:
 - I Κάντε κλικ στο πλαίσιο χρώματος
 - II Κάντε κλικ στο επιθυμητό χρώμα
 - III Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία μέχρι να επιλεγθούν όλες οι ζώνες
- Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποπτικού ενημερώνονται.
-

8. Ζώνες LED, μεταβλητά χρώματα

- a - Ενεργοποιήστε την επιλογή 'varied color' για να ενεργοποιήσετε τα εφέ ουράνιου τόξου με κυματισμό.
 - b - Μετακινήστε τον συρόμενο μηχανισμό για να αλλάξετε την ταχύτητα κίνησης.
- Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποπτικού ενημερώνονται.
-

Ρυθμίσεις μακροεντολών

- 9. Δημιουργία μιας μακροεντολής (αποθήκευση μιας ακολουθίας πλήκτρων στο λογισμικό)**
- a** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'MACRO' [Μακροεντολή].
 - b** - Κάντε κλικ στο 'NEW' [Δημιουργία] για να δημιουργήσετε μια μακροεντολή.
 - c** - Συμπληρώστε το όνομα της μακροεντολής.
 - d** - Κάντε κλικ στο 'Start Record' [Έναρξη εγγραφής] για να ξεκινήσετε την εγγραφή της μακροεντολής. Μπορείτε τώρα να εισάγετε την επιθυμητή αλληλουχία για τη μακροεντολή.
 - e** - Κάντε κλικ στο 'Stop Record' [Τερματισμός εγγραφής] όταν τελειώσετε την εγγραφή της μακροεντολής. (μέγ. 100 ενέργειες)
 - f** - Για να τροποποιήσετε την μακροεντολή που καταγράψατε, κάντε κλικ στο βήμα που θέλετε να τροποποιήσετε.
 - g** - Κάντε κλικ στο κουμπί για να ενεργοποιήσετε το πάνελ επεξεργασίας.
 - h** - Αλλάξτε το πλήκτρο ή την καθυστέρηση και πατήστε το 'OK' δίπλα στο πεδίο εισαγωγής.
-
- 10. Αντιστοίχιση μιας μακροεντολής**
- a** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'MAIN' [Κύρια].
 - b** - Κάντε κλικ στο πλήκτρο στο οποίο θέλετε να αντιστοιχίσετε τη μακροεντολή.
 - c** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'Macro selection' [Επιλογή μακροεντολής].
 - d** - Κάντε κλικ στην επιθυμητή μακροεντολή.
 - e** - Κάντε κλικ στο 'OK' για να επιλέξετε τη μακροεντολή.
- Κάντε κλικ στο 'OK' – οι ρυθμίσεις του ποντικιού ενημερώνονται.
-

Τρόπαια, προφίλ, ενημέρωση firmware και επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις**11. Στατιστικά δεδομένα και τρόπαια**

- a** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'TROPHY' [Τρόπαια].
- b** - Στατιστικά πονηκιού
- c** - Τρέχον επίπεδο

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ:

Συνολικά κλικ:	Κατάταξη:	
0 – 100		Στρατιώτης
100 – 1.000		Δεκανέας
1.000 – 5.000		Λοχίας
5.000 – 20.000		Επιλοχίας
20.000 – 50.000		Ανθυπολοχαγός
50.000 – 100.000		Υπολοχαγός
100.000 – 200.000		Λοχαγός

Συνολικά κλικ:	Κατάταξη:	
200.000 – 300.000		Ταγματάρχης
300.000 – 400.000		Αντισυνταγματάρχης
400.000 – 500.000		Συνταγματάρχης
500.000 – 750.000		Αρχιστράτηγος
750.000 – 1.000.000		Αντιστράτηγος
1.000.000+		Στρατηγός

12. Αποθήκευση ή φόρτωση προφίλ

- a** - Κάντε κλικ στην καρτέλα 'HELP' [Βοήθεια].
- b** - Κάντε κλικ στο 'Import file' [Εισαγωγή αρχείου] για να φορτώσετε μια διαμόρφωση ή στο 'Export file' [Εξαγωγή αρχείου] για να αποθηκεύσετε μια διαμόρφωση.
- c** - Εισάγετε το επιθυμητό όνομα για τη διαμόρφωση ή αναζητήστε μια ήδη αποθηκευμένη διαμόρφωση.
- d** - Κάντε κλικ στο 'Save/Open' [Αποθήκευση/Ανοιγμα] για να αποθηκεύσετε/φορτώσετε τη διαμόρφωση.

13. Ενημέρωση λογισμικού και ρυθμίσεις γλώσσας

- a** - Κάντε κλικ στο κουμπί 'Check Update' [Έλεγχος για ενημέρωση] για να ελέγξετε για νεότερο λογισμικό.
- b** - Κάντε κλικ στο μενού γλωσσών για να επιλέξετε την προτιμώμενη γλώσσα.

14. Επαναφορά στην εργοστασιακή κατάσταση

- a** - Κάντε κλικ στο κουμπί 'Reset' [Επαναφορά].
- b** - Κάντε κλικ στο 'OK' για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες τιμές τους από το εργοστάσιο.

1. Tuş ayarları

a	- Tuş 1 (Varsayılan = Sol fare tuşu)
b	- Tuş 2 (Varsayılan = Sağ fare tuşu)
c	- Tuş 3 (Varsayılan = Orta tıklama)
d	- Tuş 4 (Varsayılan = İleri)
e	- Tuş 5 (Varsayılan = Geri)
f	- Tuş 6 (Varsayılan = DPI Çevrimi)

2. Kurulum

- a - İnternet tarayıcınızı başlatın ve şu adrese gidin: www.trust.com/21813/driver.
- b - Yazılımı indirmek için "Download EXE" tuşunu tıklayın.
- c - "21813_X.exe" ögesini tıklayın ve kurulum sihirbazının talimatlarını izleyin.
- d - "GXT 170 Gaming Mouse" kısa yolunu tıklatarak yazılımı başlatın.
- e - Şimdi fareyi yapılandırmaya başlayabilirsiniz. Fareyi güncellemek için kılavuzda "OK" kısmına bakın.

Tuş programlama

3. Bir fonksiyon atama

- a - 'MAIN' ['ANA SAYFA'] sekmesini tıklayın.
- b - Yeniden atama yapmak istediğiniz tuşu tıklayın.
- c - Genel fonksiyonlara ulaşmak için 'C' sekmesini tıklayın.
- d - Atamak istediğiniz fonksiyonu tıklayın.
- e - Seçim işleminizi sonlandırmak için 'OK' ögesini tıklayın.
- 'OK' ögesini tıklayın Fare güncellenir.

- En az bir tuş "Left Click" ["Sol Tıklatma"] olarak atanmalıdır.

Fare Hareket Ayarları

- 4. DPI, İmleç, Yoklama hızı ve Kaydırma tekerleği ayarları.**
- a** - Etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak istediğiniz DPI düzeylerini tıklayın.*
- b** - Windows imleç ayarlarını değiştirin.
- c** - Yoklama hızını değiştirme
- d** - Windows kaydırma hızını değiştirin.
- 'OK' öğesini tıklayın Fare güncellenir.

- LED renkleri geçerli DPI düzeyini belirtir. Bu gösterge renkleri değiştirilemez;
- KIRMIZI = Düzey 1
 - TURUNCU = Düzey 2
 - SARI = Düzey 3
 - YEŞİL = Düzey 4
 - TURKUAZ = Düzey 5
 - MAVİ = Düzey 6
 - MOR = Düzey 7

* Maksimum 7 DPI düzeyi

Işık Ayarları

5. Temel Işık Efeği

- a - 'LED LIGHT' ['LED IŞIĞI'] sekmesini tıklatın.
 - b - Nefes alan LED efekti için 'Breathing' ['Nefes Alan'] ögesini tıklatın, sürekli yanan LED efekti için 'Constant On' ['Sürekli Açık'] ögesini tıklatın.
 - c - Nefes hızını veya LED parlaklığını ayarlamak için kaydırma çubuklarını kullanabilirsiniz.
 - d - 'Breathing' ['Nefes Alan'] + 'Constant On' ['Sürekli Açık'] geçerli renk göstergesi.
 - e - Şu üç seçeneğin birini kullanarak rengi değiştirebilirsiniz:
 - I Ön ayar kutusundan istenen rengi tıklayarak.
 - II Kırmızı, Yeşil ve Mavi kaydırma çubuklarını sürükleyerek.
 - III Renk tekerlerindeki bir noktayı tıklayarak.
- 'OK' ögesini tıklatın Fare güncellenir.

6. Gelişkin Işık Efektleri

- a - Tüm LED renk yelpazesini sırayla oynatmak için 'Intelligent Spectrum Cycling' ['Akıllı Spektrum Çevrimi'] LED modunu tıklatın.
 - b - LED rengini her fare tıklatmasıyla ayarlamak için 'Apm Breathing Light Cycling' ['Apm Nefes Alan Işık Çevrimi'] LED modunu tıklatın.
 - c - LED'i devre dışı bırakmak için 'Turn Off Light' ['Işığı Kapat'] ögesini tıklatın.
- 'OK' ögesini tıklatın Fare güncellenir.

7. LED Bölgeleri, sabit renkler

- a - 3 LED bölgesinin her birini ayrı ayrı ayarlamak için 'Multicolor mode' [Birden çok renk modu] ögesini tıklatın.
 - b - 'Fixed color' ['Sabit renk'] modunu etkinleştirin.
 - c - Her bir rengi seçmek için:
 - I Renk kutusunu tıklatın
 - II İstenen rengi tıklatın
 - III Tüm bölgeler seçilene kadar bunu tekrarlayın
- 'OK' ögesini tıklatın Fare güncellenir.

8. LED Bölgeleri, değişen renkler

- a - Gökkuşağı dalga etkelerini elde etmek için 'varied color' ['değişen renk'] ögesini tıklatın.
 - b - Animasyon hızını değiştirmek için kaydırma çubuğunu hareket ettirin.
- 'OK' ögesini tıklatın Fare güncellenir.

Makro Ayarları

9. Bir makro yaratın (Yazılımda bir tuş dizisi kaydedin)

- a** - 'MACRO' ['MAKRO'] sekmesini tıklayın.
- b** - Yeni bir makro oluşturmak için 'NEW' ['YENİ'] ögesini tıklayın.
- c** - Makronun adını girin.
- d** - Makroyu kaydetmeye başlamak için 'Start Record' ['Kaydı Başlat'] ögesini tıklayın. Şimdi tercih ettiğiniz makro dizilimini girin.
- e** - Makroyu kaydetmeyi bitirdiğinizde 'Stop Record' ['Kaydı Durdur'] ögesini tıklayın. (maksimum 100 eylem)
- f** - Kaydettiğiniz makroyu değiştirmek için değiştirmek istediğiniz adımı tıklayın.
- g** - Düzenleme panelini etkinleştirmek için tuşu tıklayın.
- h** - Tuşu ya da gecikmeyi değiştirin ve giriş alanının yanındaki 'OK' ögesini tıklayın.

10. Bir Makro Atayın

- a** - 'MAIN' ['ANA SAYFA'] sekmesini tıklayın.
 - b** - Makroyu atamak istediğiniz tuşu tıklayın.
 - c** - 'Macro selection' ['Makro seçimi'] ögesini tıklayın.
 - d** - İstenen makroyu tıklayın.
 - e** - Makroyu seçmek için 'OK' ögesini tıklayın.
 - 'OK' ögesini tıklayın Fare güncellenir.
-

Ödüller, Profiller, Donanım yazılımları & Fabrika ayarlarına sıfırlama**11. Veri istatistikleri & Ödüller**

- a - 'TROPHY' [ÖDÜL] sekmesini tıklatın.
- b - Fare istatistikleri
- c - Geçerli düzey

RÜTBELENDİRME SİSTEMİ:

Toplam tıklatma sayısı:	Rütbe:		Toplam tıklatma sayısı:	Rütbe:	
0 – 100		Özel	200.000 – 300.000		Binbaşı
100 – 1.000		Onbaşı	300.000 – 400.000		Yarbay
1.000 – 5.000		Çavuş	400.000 – 500.000		Albay
5.000 – 20.000		Başçavuş	500.000 – 750.000		Tüm General
20.000 – 50.000		Teğmen	750.000 – 1.000.000		Korgeneral
50.000 – 100.000		Üst teğmen	1.000.000+		General
100.000 – 200.000		Yüzbaşı			

12. Profilleri Kaydet veya Yükle

- a - 'HELP' [YARDIM] sekmesini tıklatın.
- b - Daha önce kaydettiğiniz bir ayarı yüklemek için 'Import file' [Dosyayı içeri aktar] öğesini tıklatın, bir ayarı kaydetmek için 'Export file' [Dosyayı dışarı aktar] öğesini tıklatın.
- c - Ayar dosyanıza vermek istediğiniz adı girin veya daha önce kaydedilmiş ayar dosyasını arayın.
- d - Ayarlarınızı kaydetmek/yüklemek için 'Save/Open' [Kaydet/Yükle] öğesini tıklatın.

13. Yazılım güncelleştirme & dili ayarları

- a - En son güncelleştirmeyi denetlemek için 'Check Update' [Güncelleştirmeyi Denetle] öğesini tıklatın.
- b - Tercih edilen dili seçmek için dil menüsünü tıklatın.

14. Fabrika ayarlarına sıfırlama

- a - 'Reset' [Sıfırla] tuşunu tıklatın.
- b - Tüm ayarları fabrika değerlerine sıfırlamak için 'OK' tuşunu tıklatın.

1. Raspored tipki

a	- Tipka 1 (zadano = lijevi klik mišem)
b	- Tipka 2 (zadano = desni klik mišem)
c	- Tipka 3 (zadano = srednji klik)
d	- Tipka 4 (zadano = naprijed)
e	- Tipka 5 (zadano = nazad)
f	- Tipka 6 (zadano = DPI ciklus)

2. Instalacija

- a - Otvorite internetski preglednik i otvorite www.trust.com/21813/driver.
- b - Kliknite na gumb "Download EXE" za preuzimanje programa.
- c - Kliknite na "21813_X.exe" i slijedite upute za instalaciju.
- d - Kliknite na prečac "GXT 170 Gaming Mouse" za pokretanje programa.
- e - Sada možete započeti s konfiguriranjem miša. U priručniku će biti navedeno 'OK' za ažuriranje miša.

Programiranje tipki

3. Zadavanje funkcije

- a - Kliknite na karticu 'MAIN'.
- b - Kliknite na tipku kojoj želite promijeniti funkciju.
- c - Kliknite na karticu 'C' za uobičajene funkcije.
- d - Kliknite na funkciju koju želite zadati.
- e - Kliknite na 'OK' kako biste dovršili svoj odabir.
 - Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.

- Barem jedna tipka mora biti zadana kao "Left Click".

Postavke pomicanja miša

4. Postavke za DPI, pokazivač, frekvenciju javljanja i kotačić za klizanje.

- a** - Kliknite na DPI razine koje želite aktivirati ili onemogućiti.*
- b** - Promijenite postavke pokazivača sustava Windows.
- c** - Promijenite frekvenciju javljanja.
- d** - Promijenite brzinu klizanja u sustavu Windows.
 - Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.

-
- LED boje označavaju koja je DPI razina trenutno aktivna. Ove indikacijske boje ne mogu se mijenjati;

- CRVENA = razina 1
- NARANČASTA = razina 2
- ŽUTA = razina 3
- ZELENA = razina 4
- TIRKIZNA = razina 5
- PLAVA = razina 6
- LJUBIČASTA = razina 7

- * Maksimalno 7 DPI razina

Postavke osvjetljenja

5. Efekti osnovnog svjetla

- a** - Kliknite na karticu 'LED LIGHT'.
 - b** - Kliknite na 'Breathing' za efekt LED disanja. Kliknite na 'Constant On' za trajni LED efekt.
 - c** - Možete pomaknuti klizače za prilagodbu brzine disanja ili LED osvjetljenja.
 - d** - 'Breathing' + 'Constant On' indikator trenutne boje.
 - e** - Promijenite boju prema jednoj od tri opcije;
 - I Kliknite na željenu boju u okviru.
 - II Povucite crveni, zeleni ili plavi klizač.
 - III Kliknite na željeno mjesto na paleti boja.
- Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.

6. Efekti naprednog svjetla

- a** - Kliknite na LED način rada 'Intelligent Spectrum Cycling' kako bi se aktivirao čitav spektar LED boja.
- b** - Kliknite na LED način rada 'Apm Breathing Light Cycling' za prilagodbu LED boje pri svakom kliku mišem.
- c** - Kliknite na opciju 'Turn Off Light' za onemogućavanje LED-a.
 - Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.

7. LED zone, fiksne boje

- a** - Kliknite na opciju 'Multicolor mode' za pojedinačno namještanje svake od triju LED zona.
 - b** - Aktivirajte način rada 'fixed color'.
 - c** - Za odabir svake boje;
 - I Kliknite na okvir boje
 - II Kliknite na željenu boju
 - III Ponovite ove korake dok ne odaberete sve zone
- Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.

8. LED zone, varijabilne boje

- a** - Aktivirajte opciju 'varied color' za aktiviranje efekta valovite duge.
 - b** - Povucite klizač za promjenu brzine animacije.
 - Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.
-

Makro postavke

9. Kreiranje makro naredbe (*pohranite redoslijed tipki u softveru*)

- a** - Kliknite na karticu 'MACRO'.
- b** - Kliknite na 'NEW' za kreiranje nove makro naredbe.
- c** - Unesite naziv makro naredbe.
- d** - Kliknite na 'Start Record' kako biste započeli snimanje makro naredbe. Sada unesite željeni slijed makro naredbe.
- e** - Kliknite na 'Stop Record' nakon dovršetka snimanja makro naredbe. (maks. 100 radnji)
- f** - Za modificiranje snimljene makro naredbe, kliknite na korak koji želite modificirati.
- g** - Kliknite na gumb za aktiviranje ploče za uređivanje.
- h** - Promijenite tipku ili odgodu te pritisnite 'OK' pored polja unosa.

10. Dodjela makro naredbe

- a** - Kliknite na karticu 'MAIN'.
 - b** - Kliknite na tipku kojoj želite dodijeliti makro naredbu.
 - c** - Kliknite na karticu 'Macro selection'.
 - d** - Kliknite na željenu makro naredbu.
 - e** - Kliknite na 'OK' za odabir makro naredbe.
 - Kliknite na 'OK' i miš će se ažurirati.
-

Trofeji, profili, ažuriranje firmvera i vraćanje na tvorničke postavke**11. Statistički podaci i trofeji**

- a** - Kliknite na karticu 'TROPHY'.
- b** - Statistika miša
- c** - Trenutna razina

SUSTAV RANGIRANJA:

Ukupni broj klikova:	Rang:	
0 – 100		Pozornik
100 – 1.000		Desetar
1.000 – 5.000		Narednik
5.000 – 20.000		Nadnarednik
20.000 – 50.000		Poručnik
50.000 – 100.000		Pukovnik
100.000 – 200.000		Zapovjednik

Ukupni broj klikova:	Rang:	
200.000 – 300.000		Bojnik
300.000 – 400.000		Potporučnik
400.000 – 500.000		Brigadir
500.000 – 750.000		General bojnik
750.000 – 1.000.000		General pukovnik
1.000.000+		General

12. Spremanje ili učitavanje profila

- a** - Kliknite na karticu 'HELP'.
- b** - Kliknite na opciju 'Import file' za učitavanje postavki, kliknite na opciju 'Export file' za spremanje postavki.
- c** - Unesite željeni naziv za postavke ili pretražite prethodno spremljene postavke.
- d** - Kliknite na opciju 'Save/Open' za spremanje/učitavanje postavke.

13. Ažuriranje softvera i postavke jezika

- a** - Kliknite na gumb 'Check Update' za provjeru najnovije verzije softvera.
- b** - Kliknite na izbornik jezika za odabir željenog jezika.

14. Vraćanje na tvorničke postavke

- a** - Kliknite na gumb 'Reset'.
- b** - Kliknite na gumb 'OK' za vraćanje svih postavki na tvornički zadane postavke.

1. Razporeditev gumbov

a	- Gumb 1 (privzeto = levi gumb miške)
b	- Gumb 2 (privzeto = desni gumb miške)
c	- Gumb 3 (privzeto = sredinski klik)
d	- Gumb 4 (privzeto = naprej)
e	- Gumb 5 (privzeto = nazaj)
f	- Gumb 6 (privzeto = cikel DPI)

2. Namestitev

- a - Odprite spletni brskalnik in pojdite na www.trust.com/21813/driver.
- b - Kliknite na gumb »Download EXE« za prenos programske opreme.
- c - Kliknite na »21813_X.exe« in sledite čarovniku za namestitev.
- d - Kliknite na bližnjico »GXT 170 Gaming Mouse« za zagon programske opreme.
- e - Sedaj lahko pričnete s konfiguriranjem miške. V priročniku se bo sličicevalo na 'OK' za posodobitev miške.

Programiranje gumbov

3. Določitev funkcije

- a - Kliknite na zavihek »MAIN«.
- b - Kliknite na gumb, ki ga želite ponovno dodeliti
- c - Kliknite na zavihek »C« za skupne funkcije.
- d - Kliknite na funkcijo, ki jo želite določiti.
- e - Kliknite na »OK«, da zaključite odločitev.
- Kliknite na »OK«, miška se posodablja.

- Najmanj ena tipka mora biti dodeljena kot »Left Click«.

Nastavitve premikanja miške

4. Nastavitve za DPI, kazalec, raven odzivnosti in kolesce.

- a** - Kliknite na stopnje DPI, ki jih želite aktivirati ali onemogočiti.*
- b** - Spremenite nastavitve kazalnika okna.
- c** - Spremenite raven odzivnosti.
- d** - Spremenite hitrost pomikanja okna.
 - Kliknite na »OK«, miška se posodablja.

-
- Barve LED nakazujejo katera stopnja DPI je trenutno nastavljena. Teh barv indikatorjev ni mogoče spremeniti;

- RDEČA = Stopnja 1
- ORANŽNA = Stopnja 2
- RUMENA = Stopnja 3
- ZELENA = Stopnja 4
- TURKIZNA = Stopnja 5
- MODRA = Stopnja 6
- VIJOLIČNA = Stopnja 7

- * Največ 7 DPI stopenj

Nastavitve svetlobe

5. Osnovni svetlobni učinki

- a** - Kliknite na vrstico »LED LIGHT«.
 - b** - Kliknite na »Dihanje« za dihalni efekt LED, kliknite na »Constant On« za stalen učinek LED.
 - c** - Drsnike lahko premaknete, da prilagodite hitrost dihanja ali svetlost LED.
 - d** - »Breathing« + »Constant On« trenutni barvni indikator.
 - e** - Spremenite barvo z enim izmed treh načinov;
 - I - Kliknite na zeleno barvo v trenutnem oknu.
 - II - Povlecite drsnik Rdeča, Zelena ali Modra.
 - III - Kliknite na eno točko na barvnem kolesu.
- Kliknite na »OK«, miška se posodablja.

6. Napredni svetlobni učinki

- a** - Kliknite na »Intelligent Spectrum Cycling« način LED, da prikažete celotni barvni spekter LED.
 - b** - Kliknite na »Apm Breathing Light Cycling« način LED, da prilagodite barvo LED z vsakim klikom miške.
 - c** - Kliknite na »Turn Off Light«, da onemogočite LED.
- Kliknite na »OK«, miška se posodablja.

7. Cone LED, nastavljene barve

- a** - Kliknite na »Multicolor mode«, da individualno nastavite vsako izmed 3 con LED.
 - b** - Aktivirate način »fixed color«.
 - c** - Da izberete vsako barvo;
 - I Kliknite na okno z barvami
 - II Kliknite na zeleno barvo
 - III To ponavljajte, dokler niso izbrane vse cone
- Kliknite na »OK«, miška se posodablja.

8. Cone LED, različne barve

- a** - Aktivirajte »varied color«, da aktivirate učinek mavričnega vala.
 - b** - Premaknite drsnik, da spremenite hitrost animacije.
- Kliknite na »OK«, miška se posodablja.
-

Nastavitve makrov

9. Ustvarite makro (*shranite zaporedje tipk v programsko opremo*)

- a** - Kliknite na vrstico »MACRO«.
- b** - Kliknite na »New«, da ustvarite nov makro.
- c** - Vnesite ime makra.
- d** - Kliknite na »Start Record«, da začnete snemati makro. Sedaj vnesite želeno zaporedje makra.
- e** - Kliknite »Stop Record«, ko zaključite s snemanjem makra. (najv. 100 dejanj)
- f** - Da prilagodite posneman makro, kliknite na želen korak, ki ga želite prilagoditi.
- g** - Kliknite na tipko, da aktivirate ploščo za urejanje.
- h** - Spremenite tipko ali zakasnitev in pritisnite »OK« poleg okna za vstavljanje.








10. Določite makro

- a** - Kliknite na zavihek »MAIN«.
 - b** - Kliknite na gumb, ki mu želite določiti makro.
 - c** - Kliknite na zavihek »Macro selection«.
 - d** - Kliknite na želen makro.
 - e** - Kliknite na »OK«, da izberete makro.
 - Kliknite na »OK«, miška se posodablja.
-

Trofeje, Profili, Posodobitev programske sistema & Tovarniške nastavitve**11. Statistika podatkov & Trofeje**

- a - Kliknite na zavihek »TROPHY«.
- b - Statistika miške
- c - Trenutni nivo

SISTEM RAZVRŠČANJA:

Skupni kliki:	Razvrščanje:		Skupni kliki:	Razvrščanje:	
0 – 100		Privatno	200.000 – 300.000		Major
100 – 1.000		Desetnik	300.000 – 400.000		Podpolkovnik
1.000 – 5.000		Vodnik	400.000 – 500.000		Polkovnik
5.000 – 20.000		Štabni vodnik	500.000 – 750.000		Generalmajor
20.000 – 50.000		Drugi poročnik	750.000 – 1.000.000		Generalporočnik
50.000 – 100.000		Poročnik	1.000.000+		General
100.000 – 200.000		Kapitan			

12. Shrani ali naloži profile

- a - Klikni na zavihek »HELP«.
- b - Kliknite na »Import file« da naložite nastavitve, kliknite na »Export file«, da shranite nastavitvev.
- c - Vnesite zeleno ime vaše nastavitve ali iščite po prejšnjih nastavitvah.
- d - Kliknite na »Save/Open«, da shranite/naložite vašo nastavitve.

13. Posodobitev programske opreme & jezikovne nastavitve

- a - Kliknite tipko »Check Update«, da preverite zadnjo programsko opremo.
- b - Kliknite na meni jezikov, da izberete želen jezik.

14. Tovarniške nastavitve

- a - Kliknite na gumb »Reset«.
- b - Kliknite na gumb »OK«, da ponastavite na tovarniške nastavitve.

1. Layout dos botões

a	- Botão 1 (Padrão = botão esquerdo do mouse)
b	- Botão 2 (Padrão = botão direito do mouse)
c	- Botão 3 (Padrão = clique do meio)
d	- Botão 4 (Padrão = Avançar)
e	- Botão 5 (Padrão = Voltar)
f	- Botão 6 (Padrão = Ciclo DPI)

2. Instalação

- a - Abra o navegador de Internet e vá até www.trust.com/21813/driver.
- b - Clique no botão "Download EXE" para fazer o download do software.
- c - Clique em "21813_X.exe" e siga o assistente de instalação.
- d - Clique no atalho "GXT 170 Gaming Mouse" para iniciar o software.
- e - Agora você pode começar a configurar o mouse. No manual constará "OK" para atualizar o mouse.

Programação do botão

3. Atribuir uma função

- a - Clique na guia "MAIN".
- b - Clique no botão que deseja reatribuir.
- c - Clique na guia "C" para funções comuns.
- d - Clique na função que deseja atribuir.
- e - Clique em "OK" para finalizar sua escolha.
 - Clique em "OK", o mouse será atualizado.

- Pelo menos um botão deve ser atribuído como "Left Click".

Configurações de movimento do mouse

4. Configurações de DPI, Ponteiro, Taxa de capturação e Roda de rolagem.

- a** - Clique nos níveis de DPI que você deseja ativar ou desativar.*
- b** - Altere as configurações do ponteiro do Windows.
- c** - Altere a taxa de capturação.
- d** - Altere a velocidade de rolagem do Windows.
 - Clique em "OK", o mouse será atualizado.

-
- As cores do LED indicam qual é o nível atual de DPI. Não é possível alterar essas cores indicadoras;

- VERMELHO = Nível 1
- LARANJA = Nível 2
- AMARELO = Nível 3
- VERDE = Nível 4
- TURQUESA = Nível 5
- AZUL = Nível 6
- ROXO = Nível 7

- * Níveis máximos de DPI 7

Configurações de luz

5. Efeito de luz básico

- a** - Clique na guia "LED LIGHT".
 - b** - Clique em "Breathing" para um efeito de LED pulsante, Clique em "Constant On" para um efeito de LED constante.
 - c** - É possível mover os controles deslizantes para ajustar a velocidade de pulsação ou o brilho do LED.
 - d** - Indicador de cor atual "Breathing" + "Constant On".
 - e** - Altere a cor por meio de uma das três opções;
 - I Clique na cor desejada na caixa de predefinições.
 - II Arrastando o controle deslizante Vermelho, Verde ou Azul.
 - III Clique em um ponto na roda de cores.
- Clique em "OK", o mouse será atualizado.

6. Efeitos de luz avançados

- a** - Clique no modo de LED "Intelligent Spectrum Cycling" para percorrer todo o espectro de cores de LED.
- b** - Clique no modo de LED "Apm Breathing Light Cycling" para ajustar a cor do LED em cada clique do mouse.
- c** - Clique em "Turn Off Light" para desativar o LED.
- Clique em "OK", o mouse será atualizado.

7. Zonas de LED, cores fixas

- a** - Clique em "Multicolor mode" para definir individualmente cada uma das 3 zonas de LED.
 - b** - Ative o modo "fixed color".
 - c** - Para selecionar cada cor;
 - I Clique na caixa de cores
 - II Clique na cor desejada
 - III Repita isso até que todas as zonas sejam selecionadas
- Clique em "OK", o mouse será atualizado.

8. Zonas de LED, cores variadas

- a** - Ative a "varied color" para ativar os efeitos de onda de arco-íris.
 - b** - Mova o controle deslizante para alterar a velocidade de animação.
- Clique em "OK", o mouse será atualizado.
-

Configurações de Macro

9. Criar uma Macro (*Armazenar uma sequência de teclas no software*)

- a** - Clique na guia "MACRO".
- b** - Clique em "NEW" para criar uma nova macro.
- c** - Preencha o nome da macro.
- d** - Clique em "Start Record" para iniciar a gravação da macro. Agora insira sua sequência de macro preferida.
- e** - Clique em "Stop Record" após terminar de gravar a macro. (máx. de 100 ações)
- f** - Para modificar sua macro gravada, clique na etapa necessária que você deseja modificar.
- g** - Clique no botão para ativar o painel de edição.
- h** - Altere a tecla ou atraso e pressione "OK" próximo ao campo de entrada.

10. Atribuir uma macro

- a** - Clique na guia "MAIN".
 - b** - Clique no botão ao qual você deseja atribuir a macro.
 - c** - Clique na guia "Macro selection".
 - d** - Clique na macro desejada.
 - e** - Clique em "OK" para selecionar a macro.
 - Clique em "OK", o mouse será atualizado.
-

Troféus, Perfis, Atualização de firmware e Redefinição de fábrica
11. Estatísticas de dados e Troféus

- a - Clique na guia "TROPHY".
- b - Estatísticas do mouse
- c - Nível atual

SISTEMA DE RANKING:

Cliques totais:	Ranking:	
0 – 100		Soldado
100 – 1,000		Cabo
1.000 – 5.000		Sargento
5.000 – 20.000		Primeiro-Sargento
20.000 – 50.000		Segundo-Tenente
50.000 – 100.000		Tenente
100.000 – 200.000		Capitão

Cliques totais:	Ranking:	
200.000 – 300.000		Major
300.000 – 400.000		Tenente-Coronel
400.000 – 500.000		Coronel
500.000 – 750.000		General-de-Divisão
750.000 – 1.000.000		Tenente-General
1.000.000+		General

12. Salvar ou carregar perfis

- a - Clique na guia "HELP".
- b - Clique em "Import file" para carregar uma configuração, clique em "Export file" para salvar uma configuração.
- c - Insira o nome desejado para a sua configuração ou pesquise a configuração salva anteriormente.
- d - Clique em "Save/Open" para salvar/carregar sua configuração.

13. Atualização de software e configurações de idioma

- a - Clique no botão "Check Update" para verificar o mais recente software.
- b - Clique no menu de idiomas para selecionar o idioma de preferência.

14. Redefinição de fábrica

- a - Clique no botão "Reset".
- b - Clique no botão "OK" para redefinir todas as configurações para definições de fábrica.

1. Розташування кнопок

a	- Кнопка 1 (за замовчуванням = ліва кнопка миші)
b	- Кнопка 2 (за замовчуванням = права кнопка миші)
c	- Кнопка 3 (за замовчуванням = клацнути середню кнопку миші)
d	- Кнопка 4 (за замовчуванням = вперед)
e	- Кнопка 5 (за замовчуванням = назад)
f	- Кнопка 6 (за замовчуванням = цикл DPI)

2. Інсталяція

- a** - Відкрити браузер і перейти за посилання www.trust.com/21813/driver.
- b** - Клацнути кнопку «Download EXE» для завантаження програмного забезпечення.
- c** - Клацнути файл «21813_X.exe» і дотримуватися вказівок майстра інсталяції.
- d** - Клацнути ярлик «GXT 170 Gaming Mouse» для запуску програмного забезпечення.
- e** - Тепер можна розпочинати конфігурацію миші. У ручному режимі необхідно натиснути кнопку «OK» для оновлення програмного забезпечення миші.

Програмування кнопок

3. Призначення функції

- a** - Клацнути вкладку «MAIN».
- b** - Натиснути кнопку, яку необхідно повторно призначити.
- c** - Клацнути вкладку «С», щоб вибрати типові функції.
- d** - Клацнути функцію, яку необхідно призначити.
- e** - Клацнути «OK», щоб затвердити вибір.
- Клацнути «OK», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.

- Щонайменше одній кнопці повинна бути призначена функція «Left Click».

Параметри переміщення миші**4. Параметри DPI, курсора, частоти опитування та коліщатки прокручування**

- a** - Клацнути рівні DPI, щоб увімкнути або вимкнути їх.*
- b** - Змінити параметри курсора Windows.
- c** - Змінити значення частоти опитування.
- d** - Змінити швидкість прокручування Windows.
 - Клацнути «ОК», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.

► Світлодіодні індикатори відображають поточний рівень DPI. Змінити кольори індикації неможливо.

- ЧЕРВОНИЙ = рівень 1
- ПОМАРАНЧЕВИЙ = рівень 2
- ЖОВТИЙ = рівень 3
- ЗЕЛЕНИЙ = рівень 4
- БІРЮЗОВИЙ = рівень 5
- СИНІЙ = рівень 6
- ПУРПУРОВИЙ = рівень 7

* Макс. 7 рівнів DPI

Параметри підсвічування

5. Основні ефекти підсвічування

- a** - Клацнути вкладку «LED LIGHT».
 - b** - Клацнути «Breathing», щоб увімкнути ефект модуляції світлодіодів; клацнути «Constant On», щоб увімкнути постійний ефект світлодіодів.
 - c** - За допомогою повзунок можна настроїти динамічність модуляції або яскравість світлодіодів.
 - d** - Поточна світлова індикація - «Breathing» + «Constant On».
 - e** - Змінити колір можна трьома способами:
 - I Клацнути потрібний колір у полі за попередньо визначеною палітрою.
 - II Перетягнути повзунок для червоного, зеленого або синього кольору.
 - III Клацнути точку на кольоровому колі.
- Клацнути «OK», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.

6. Додаткові ефекти підсвічування

- a** - Клацнути режим світлодіодів «Intelligent Spectrum Cycling», щоб увімкнути циклічне повторення усього кольорного спектра.
- b** - Клацнути режим світлодіодів «Arm Breathing Light Cycling», щоб налаштувати колір для кожного клацання мишею.
- c** - Клацнути «Turn Off Light», щоб вимкнути світлодіодне підсвічування.
- Клацнути «OK», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.

7. Світлодіодні зони, фіксовані кольори

- a** - Клацнути «Multicolor mode», щоб окремо налаштувати кожну з 3 світлодіодних зон.
 - b** - Активувати режим «fixed color».
 - c** - Щоб обрати кожний колір:
 - I Клацнути поле кольору.
 - II Клацнути потрібний колір.
 - III Повторювати зазначені дії, поки не будуть вибрані всі зони.
- Клацнути «OK», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.

8. Світлодіодні зони, змінні кольори

- a** - Активувати режим «varied color», щоб увімкнути хвильові ефекти веселки.
 - b** - Перемістити повзунок, щоб змінити рівень динамічності.
- Клацнути «OK», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.
-

Параметри макросів

9. Створення макросу (збереження сполучення клавіш у програмному забезпеченні)

- a** - Клацнути вкладку «MACRO».
- b** - Клацнути «NEW», щоб створити новий макрос.
- c** - Ввести ім'я макросу.
- d** - Клацнути «Start Record», щоб розпочати записування макросу. Тепер введіть потрібну послідовність макросу.
- e** - Клацнути «Stop Record», щоб закінчити записування макросу. (Макс. 100 дій)
- f** - Щоб змінити записаний макрос, клацнути крок, який слід змінити.
- g** - Щоб відкрити панель редагування, клацнути відповідну кнопку.
- h** - Змінити клавішу або затримку та натиснути «OK» поряд із полем вводу.

10. Призначення макросу

- a** - Клацнути вкладку «MAIN».
 - b** - Клацнути кнопку, якій необхідно призначити макрос.
 - c** - Клацнути вкладку вибору макросів «Macro selection».
 - d** - Клацнути потрібний макрос.
 - e** - Клацнути «OK», щоб вибрати макрос.
 - Клацнути «OK», після чого програмне забезпечення миші буде оновлено.
-

Трофеї, профілі, оновлення мікропрограми та скидання до заводських налаштувань**11. Статистичні дані та трофеї**

- a** - Клацнути вкладку «TROPHY».
- b** - Статистика миші
- c** - Поточний рівень

СИСТЕМА РАНЖИРУВАННЯ:

Разом клацань:	Ранжирування:	
0 – 100		Рядовий
100 – 1 000		Капрал
1 000 – 5 000		Сержант
5 000 – 20 000		Штаб-сержант
20 000 – 50 000		Другий лейтенант
50 000 – 100 000		Лейтенант
100 000 – 200 000		Капітан

Разом клацань:	Ранжирування:	
200 000 – 300 000		Майор
300 000 – 400 000		Підполковник
400 000 – 500 000		Полковник
500 000 – 750 000		Генерал-майор
750 000 – 1 000 000		Генерал-лейтенант
1 000 000+		Генерал

12. Збереження або завантаження профілів

- a** - Клацнути вкладку «HELP».
- b** - Клацнути «Import file» для завантаження налаштувань; клацнути «Export file», щоб зберегти налаштування.
- c** - Ввести ім'я налаштування або знайти попередньо збережені налаштування.
- d** - Клацнути «Save/Open», щоб зберегти/завантажити ваші налаштування.

13. Оновлення програмного забезпечення та мовні параметри

- a** - Натиснути кнопку «Check Update» для перевірки наявності останніх версій програмного забезпечення.
- b** - Клацнути мовне меню, щоб вибрати основну мову.

14. Скидання до заводських налаштувань

- a** - Натиснути кнопку «Reset».
- b** - Натиснути кнопку «OK» для скидання усіх налаштувань до параметрів за замовчуванням.