



**GCO-610**

**denver.eu**

**Marzo 2022**

## Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che venga masticato o ingerito.
3. La temperatura di esercizio e di conservazione del prodotto è compresa tra 0 e 40 °C. Ambienti con temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
4. Non aprire mai il prodotto. La riparazione o l'assistenza devono essere eseguite solo da personale qualificato.
5. Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
6. L'unità non è resistente all'acqua. In caso di penetrazione di copri estranei o di acqua all'interno dell'unità, sussiste il pericolo di incendio o di scossa elettrica. In caso di penetrazione di corpi estranei o di acqua all'interno dell'unità, interrompere immediatamente l'utilizzo.
7. Il sensore del mouse può causare danni agli occhi. Evitare di guardare direttamente la luce.

La spina di alimentazione USB viene utilizzata come dispositivo di disconnessione e deve essere facilmente accessibile. Assicurarsi che vi sia spazio intorno al collegamento del cavo USB sul PC per garantire un facile accesso.

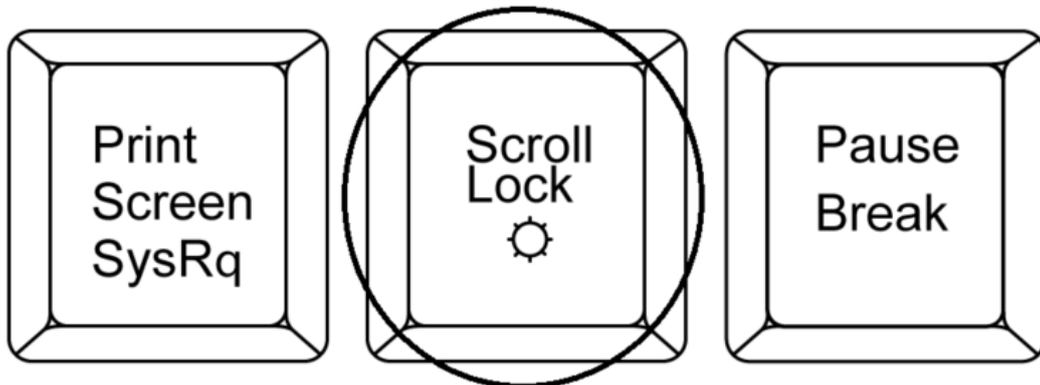
Evitare l'uso di accessori non originali insieme al prodotto in quanto essi potrebbero compromettere il suo corretto funzionamento.

# Tastiera da gaming



## INSTALLAZIONE E USO

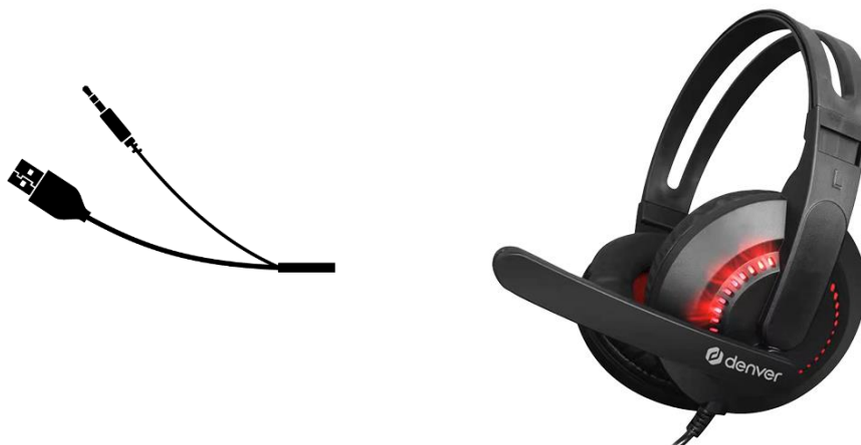
- Questa è una tastiera Plug and Play! Basta collegare il cavo USB alla porta USB del PC.
- Controllare le impostazioni della tastiera del PC se la tastiera non viene rilevata.
- Il tasto Scroll Lock attiva/disattiva la retroilluminazione LED (solo PC).



# Cuffia con LED e microfono

## INSTALLAZIONE E USO

- Regola la cuffia per un'aderenza ottimale e confortevole.
- Collegare il cavo con connettore da 3,5 mm al controller o al dispositivo mobile.
- Per accendere i LED della cuffia, collegare il cavo USB a una qualsiasi porta USB dotata di corrente.
- Abbassare l'asta del microfono per una comunicazione chiara.



# Mouse da gaming con LED

- 1000 DPI



## INSTALLAZIONE E USO

- Questo è un mouse Plug and Play! Basta collegare il cavo USB alla porta USB del PC.
- Controllare le impostazioni del PC se il mouse non viene rilevato.

Accertarsi di pulire il sensore del mouse che punta verso il tavolo. Eventuali particelle di polvere o depositi di sporco sulla plastica causeranno un calo significativo delle prestazioni. Il cursore potrebbe spostarsi sullo schermo o bloccarsi in modo casuale. Il sensore del mouse può causare danni agli occhi. Evitare di guardare direttamente la luce durante la pulizia.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente qualora gli elementi di scarto (componenti elettrici ed elettronici da smaltire) non venissero gestiti correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo di un cestino sbarrato, visibile sopra. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito servizi di raccolta porta a porta, punti di raccolta e altri servizi che permettono di conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche alle stazioni di riciclaggio. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

DENVER A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
[www.facebook.com/denver](http://www.facebook.com/denver)