



Zapoznać się ze zrozumieniem.



GHS-130

Instrukcja obsługi

www.facebook.com/denverelectronics

POL

Jeżeli drukowana instrukcja obsługi nie jest dostępna w danym języku, należy odwiedzić witrynę producenta, aby znaleźć instrukcję obsługi online do posiadanego urządzenia. Adres witryny: www.denver-electronics.com

1. KONFIGURACJA I UŻYTKOWANIE

- Wyregulować zestaw słuchawkowy, aby był dopasowany do głowy użytkownika.
- Aby włączyć oświetlenie zestawu słuchawkowego, należy podłączyć złącze USB do portu USB.
- Podłączyć złącze USB do portu USB komputera, aby móc korzystać z zestawu słuchawkowego.

- Użyć pokrętła głośności na słuchawce, aby dostosować głośność.

2. ZGODNOŚĆ

Komputer przenośny/stacjonarny

3. DANE TECHNICZNE

Przetwornik	50 mm
Impedancja	32 omy +/-15%
Czułość	115 dB +/-3 dB
Zakres częstotliwości	20 Hz – 20 KHz
Długość przewodu	około 2,0 m
Czułość mikrofonu	-38 dB +/-3 dB

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.
COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



WWW.denver-electronics.com



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje

dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics