

ednet.



BeatLight Op-Oor Hoofdtelefoon

Handleiding

83221 • 83222

Ednet 83221 of 83222 is voorzien van een kabel voor volumeregeling en ingebouwde LED-lichteffecten voor gebruik met uw smartphone. Wanneer u de hoofdtelefoon correct draagt, zal de kabel aan uw linkerzijde zitten. De twee oorkussentjes kunnen omhoog of omlaag worden versteld totdat ze comfortabel passen.

Om geen gehoorbeschadiging op te lopen, dient u altijd te beginnen met luisteren met de volumeregeling op uw muziekspeler of ander apparaat ingesteld op een laag niveau. U kunt het volume vervolgens geleidelijk aan verhogen tot op een comfortabel luisterniveau.



BELANGRIJK! Langdurig op hoog niveau naar een oortelefoon luisteren, kan uw gehoor aantasten. Om het verkeer niet in gevaar te brengen, niet gebruiken tijdens het rijden of op de fiets. Vergeet niet dat lawaaionderdrukkende types hoofdtelefoon, zoals dit product, zeer effectief zijn in het blokkeren van omgevingslawaai, inclusief waarschuwingsgeluiden. Let altijd goed op uw omgeving en gebruik deze hoofdtelefoon niet in situaties waarin u waarschuwingsgeluiden moet kunnen horen.

SPECIFICATIES

Type	Dynamisch
Aandrijfteenheid	40 mm
Impedantie	32 ohm
Frequentierespons	20 Hz ~ 20 KHz
Max. nominaal ingangsvermogen	20mW
Oplaadbare batterij	Li-ionbatterij met 500 mAh
Kabel	1,2 m kabel
Stekker	3,5 mm verzilverde stereo stekker
Gevoeligheid	105 dB±3 dB

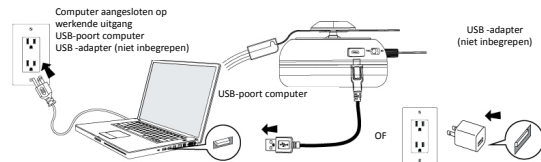
OPLAADBARE LICHTEFFECTEN MET KLEURVERANDERING

Een van de eigenschappen van de 83221 en 83222 is de kleurverandering van de LED's binnenin de hoofdband. De heldere acrylbeugels bevestigd op de oorkussentjes zullen oplichten.

Deze LED-kleurverandering wordt van stroom voorzien door een ingebouwde, oplaadbare

batterij die het lichtstelsel voor tot op 12 uur kan aandrijven wanneer volledig opgeladen (100%). De USB-laadkabel is meegeleverd met uw hoofdtelefoon. Wij raden u aan de 83221 of 83222 minstens 2 uur op te laden vóór de eerste ingebruikname.

OPMERKING: De ingebouwde batterij voorziet alleen de lichteffecten van stroom en niet de hoofdtelefoon zelf. De hoofdtelefoon kan ook worden gebruikt als een normale kabelhoofdtelefoon. Om de ingebouwde batterij op te laden, dient u de AAN/UIT-schakelaar van de lichteffecten in te stellen op stand "OFF". Sluit de microUSB-stekker van de meegeleverde kabel aan op de microUSB-poort op de onderzijde van oorkussentje "L" zoals afgebeeld. Sluit de grote USB-stekker vervolgens aan op een aangedreven USB-poort van een notebook, computer of willekeurige USB/AC-adapter.



De verlichting van de hoofdtelefoon zal zacht rood branden terwijl de batterij wordt opgeladen. De verlichting zal uitschakelen zodra de batterij volledig is opgeladen.

OPMERKING: Als de capaciteit van de ingebouwde batterij laag is, zal de verlichting van de hoofdtelefoon rood knipperen, d.w.z. aan en uit elke 5 seconden, wanneer u de AAN/UIT-schakelaar op de stand "ON" schakelt. Dit is een herinnering dat u de batterij dient op te laden. Als de batterij echter volledig is uitgeput, zal de verlichting niet inschakelen, al kunt u de hoofdtelefoon nog steeds gewoon gebruiken.

Om de lichteffecten in te schakelen, dient u de AAN/UIT-schakelaar op de stand "ON" in te stellen. De Ednet 83221 en 83222 hoofdtelefoons kunnen 4 verschillende lichteffecten verstrekken die u kunt selecteren door op de toets LED MODUS te drukken. De verschillende lichteffecten zijn als volgt:

1. Kleurspectrum - de kleuren smelten gelijkverdeeld en soepel samen.
2. Favoriete kleur - druk op de toets LED MODUS wanneer uw favoriete kleur verschijnt om de kleurverandering te stoppen en uw favoriete kleur te behouden.
3. Stroboscoop op ritme - de veranderende kleuren knipperen volgens het muziekritme.
4. Kleurpuls - snelle kleurverandering zonder menging.

Uw hoofdtelefoon zal de modus onthouden die u het laatst hebt geselecteerd. Wanneer de lichteffecten weer "Aan" worden geschakeld, zal de hoofdtelefoon terugkeren naar de laatst geselecteerde modus.

INHOUD VAN DE VERPAKKING

BeatLight Op-Oor Hoofdtelefoon: 1 stuk

MicroUSB-laadkabel: 1 stuk

Gebruikshandleiding: 1 stuk