

USER MANUAL



Hereby, MOB, declares that item MO7267 is in Compliance with the essential requirements and other relevant conditions of Directive 2014/30/EU. A copy of the DOC (Declaration of Conformity) is available at: DOC@reclamond.com or MOB, PO BOX 644, 6710 BP (NL).

RoHS 



PO: 41-94921
Made in China

MO7267

EN

3.5 MM jack earphones

Specifications

Sensitivity:	98±5dB
Frequency Response:	20Hz -20000Hz
Impedance:	32Ω
Cable Length:	120cm

Permanent hearing loss may occur if earphones are used at high volume. Set the volume to a safe level.

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

Never use earphones while operating any vehicles or walking across the road

DE

3.5mm Ohrhörer

Spezifikationen

Sensitivität:	98±5dB
Frequenzgang:	20Hz -20000Hz
Impedanz:	32Ω
Kabellänge:	120cm

Wenn Kopfhörer mit hoher Lautstärke verwendet werden, kann es zu einem dauerhaften Hörverlust kommen. Stellen Sie die Lautstärke auf einen sicheren Pegel. Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, hören Sie nicht lange in einer hohen Lautstärke.

Verwenden Sie niemals Kopfhörer, wenn Sie Fahrzeuge betreiben oder als Fußgänger im Straßenverkehr unterwegs sind.

FR

Ecouteurs jack 3.5mm

Specifications

Sensibilité:	98 ± 5Db
--------------	----------

Réponse en fréquence:	20Hz -20000Hz
Impédance:	32Ω
Longueur du câble:	120CM

Une perte auditive permanente peut se produire si les écouteurs sont utilisés à volume élevé. Réglez le volume à un niveau raisonnable. Pour éviter d'endommager l'audition, ne pas écouter à des niveaux sonores élevés pendant de longues périodes. Ne jamais utiliser des écouteurs lorsque vous conduisez un véhicule ou traversez une route

ES

3.5mm jack earphones

Specifications

Sensibilidad:	98±5dB
Frecuencia:	20Hz -20000Hz
Impedancia:	32Ω
Longitud del cable:	120cm

Ajuste el volumen a un nivel seguro para evitar pérdida de oído. Para prevenir pérdida de oído no pase largos periodos de tiempo escuchando música a volumen alto.

Nunca use auriculares mientras este conduciendo o caminando por la carretera.

IT

Auricolari con jack 3.5mm

Specifiche

Sensibilità:	98±5dB
Frequenza di risposta:	20Hz -20000Hz
Impedenza:	32Ω
Lunghezza cavo:	120cm

L'uso delle cuffie ad alto volume può causare la perdita dell'udito. Impostare il volume ad un livello di sicurezza

Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare musica ad alto volume per periodi di tempo prolungati.

Non usare mai auricolari mentre si è alla guida di un veicolo o in situazioni particolari tipo l'attraversamento di una strada.

NL

3.5 mm oortelefoon

Specificatie

Geluidssterkte:	98±5dB
Frequentiebereik:	20Hz -20000Hz
Luidspreker:	32Ω
Kabellengte:	120cm

Permanente gehoorschade kan ontstaan als de oordoppen op een hoog geluidsniveau worden gezet. Zet het volume op een veilig geluidsniveau. Om gehoorschade te vermijden, luister niet voor een lange tijd op een hoog geluidsniveau. Gebruik nooit de oordopjes terwijl u een voertuig bestuurt of deelneemt aan het verkeer.

PL

Słuchawki z wejściem jack 3.5mm

Specyfikacja

Czułość:	98±5dB
Pasma przenoszenia:	20Hz -20000Hz
Impedencja:	32Ω
Cable Length:	120cm

Używanie słuchawek z ustawionym wysokim poziomem głośności może spowodować trwałą utratę słuchu.

Należy ustawiać bezpieczny poziom głośności. Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie należy używać słuchawek z ustawionym wysokim poziomem głośności przez długi okres czasu. Nigdy nie używaj słuchawek podczas prowadzenia jakichkolwiek pojazdów lub przechodzenia przez ulicę.