

USER MANUAL



Hereby, MOB, declares that item MO2240 is in Compliance with the essential requirements and other relevant conditions of Directive 2014/30/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.momanual.com.

MOB, PO BOX 644, 6710 BP (NL).



PO: 41-XXXXXX
Made in China

MO2240

EN

Wired type-C earbuds in box

Specifications:

Sensitivity:	105±dB
Frequency Response:	1000 Hz – 2000Hz
Impedance:	16Ω
Cable Length:	120 cm

Warnings:

1. Permanent hearing loss may occur if earphones are used at high volume. Set the volume to a safe level.
2. To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.
3. Never use earphones while operating any vehicles or walking across the road.
4. "High sound pressure"
"Risk of hearing damage"
"Do not listen at high volume levels for long periods"



DE

Kabelgebundene Typ-C-Ohrhörer in Box

Technische Daten:

Sensitivität:	105±dB
Frequenzgang:	1000 Hz - 2000Hz
Impedanz:	16Ω
Kabellänge:	120 cm

Warnung:

1. Die Verwendung von Kopfhörern mit hoher Lautstärke kann zu dauerhaftem Hörverlust führen. Stellen Sie die Lautstärke auf einen sicheren Pegel ein.

2. Um mögliche Gehörschäden zu vermeiden, sollten Sie nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke hören.
3. Benutzen Sie niemals Kopfhörer, wenn Sie Fahrzeuge betreiben oder als Fußgänger im Straßenverkehr unterwegs sind.
4. "Hoher Schalldruck"
"Gefahr von Gehörschäden"
"Hören Sie nicht über längere Zeit mit hoher Lautstärke"



FR

Écouteurs filaires de type C avec boîte

Spécifications :

Sensibilité :	105±dB
Réponse en fréquence :	1000 Hz – 2000Hz
Impédance :	16Ω
Longueur du câble :	120 cm

Attention :

1. Une perte auditive permanente peut survenir si les écouteurs sont utilisés à un volume élevé. Réglez le volume à un niveau sécurisé.
2. Pour éviter d'éventuels dommages auditifs, n'écoutez pas à des niveaux de volume élevés pendant de longues périodes.
3. N'utilisez jamais d'écouteurs lorsque vous conduisez un véhicule ou traversez la route.
4. « Haute pression sonore »
« Risque de lésions auditives »
« N'écoutez pas à un volume élevé pendant de longues périodes »



ES

Auriculares tipo C con cable en caja

Especificaciones:

Sensibilidad: +/-105 dB

Respuesta de frecuencia: 1000 Hz – 2000 Hz

Impedancia: 16 Ω

Longitud del cable: 120 cm

Advertencias:

1. Puede producirse una pérdida permanente de audición si se utilizan los auriculares a un volumen elevado. Ajuste el volumen a un nivel seguro.
2. Para evitar posibles daños auditivos, no escuche a un volumen alto durante mucho tiempo.
3. No utilice nunca los auriculares mientras conduce un vehículo o camina por la calzada.
4. "Alta presión sonora"
"Riesgo de daños auditivos"
"No escuche a niveles de volumen altos durante periodos prolongados"



IT

Auricolari tipo C in scatola

Specifiche:

Sensibilità: 105±dB

Risposta in frequenza: 1000 Hz – 2000 Hz

Impedenza: 16 Ω

Lunghezza cavo: 120 cm

Note:

1. Se gli auricolari vengono utilizzati ad alto volume per lunghi periodi di tempo, si può verificare una perdita permanente dell'udito. Impostare il volume a un livello sicuro.

2. Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare a livelli di volume elevati per lunghi periodi di tempo.
3. Non utilizzare mai gli auricolari mentre si guida o si attraversa la strada.
4. "Alta pressione sonora"
"Rischio di danni all'udito"
"Non ascoltare ad alto volume per lunghi periodi"



NL

Bedrade type-C oordopjes in doos

Specificaties:

Gevoeligheid:	105±dB
Frequentiebereik::	1000 Hz - 2000Hz
Impedantie:	16Ω
Kabellengte:	120 cm

Waarschuwingen:

1. Blijvend gehoorverlies kan optreden als de oortelefoons op hoog volume worden gebruikt. Stel het volume in op een veilig niveau.
2. Luister niet gedurende langere tijd naar hoge volumenniveaus om mogelijke gehoorschade te voorkomen.
3. Gebruik nooit oortelefoons terwijl u een voertuig bestuurt of over de weg loopt.
4. "Hoge geluidsdruk"
"Risico op gehoorbeschadiging"
"Luister niet langdurig naar hoge geluidsniveaus".



PL

Przewodowe słuchawki douszne typu C w pudełku

Dane techniczne:

Czułość:	105±dB
Pasma przenoszenia:	1000 Hz - 2000 Hz
Impedancja:	16Ω
Długość kabla:	120 cm

Ostrzeżenia:

1. Używanie słuchawek przy wysokim poziomie głośności może spowodować trwałą utratę słuchu. Ustaw głośność na bezpiecznym poziomie.
2. Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, nie należy słuchać muzyki przy wysokim poziomie głośności przez długi czas.
3. Nigdy nie używaj słuchawek podczas prowadzenia pojazdów lub przechodzenia przez jezdnię.
4. "Wysokie ciśnienie akustyczne"
"Ryzyko uszkodzenia słuchu"
"Nie słuchaj przy wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas"

