



Hörselkåpa Peltor WorkTunes Pro FM- radio hjälmfäste Svart

Peltor WorkTunes Pro är ett hörselskydd med FM-radio för skyddshjälm. Hörselskyddet har flera smarta funktioner som t.ex. en guideröst i kåpan som berättar frekvensen för dig varje gång du hittar en radiostation. Peltor WorkTunes Pro har dessutom Dual Shell Design, vilket innebär att all elektronik är skyddad från svett och fukt som annars lätt kan skada elektroniken.

I Peltor WorkTunes Pro är antennen inbyggd i kabeln som går mellan kåporna. På så sätt slipper du slå i eller fastna med antennen vid arbete i trånga utrymmen.

Hörselskydden är mycket bekväma att bära under lång tid och har den välkända komforten som du förväntar dig av ett hörselskydd från 3M Peltor.

När du söker stationer på en FM-radio är det ibland svårt att veta om du har hittat den station du letar efter eller inte. I Peltor WorkTunes Pro är det lätt, eftersom en guideröst talar om för dig vilken frekvens du är på när du byter radiostation. För sökning av önskad radiokanal samt för att justera volymen sköts det enkelt och smidigt via lättmanövrerade knappar.

Dessutom kan du enkelt spara upp till fem stationer, tack vare den digitala radiokretsen i den inbyggda FM-radion. Så dina favoritstationer är bara en knapptryckning borta. Vill du hellre ansluta din mobil till hörselskyddet, är detta möjligt via en kabel till 3,5 mm stereo ingången. Plötsligt har du tillgång till alla dina spellistor, podcasts och ljudböcker i din mobil – samtidigt som du kan höra ringsignalen när det ringer direkt i kåpan.

Ny högtalardesign och ny modern elektronik ger förbättrad ljudkvaliteten som gör att du nu kan njuta av musiken ännu mer. För din säkerhet är musiken och ljudet i kåporna alltid begränsat till max 82 dB.

Egenskaper

Automatiskt avstängning efter 4 tim för att spara på batterierna

Drifttid upp till 40 tim

Batterityp: 2 x AA-batterier

Vikt: 369 g

2 stycken alkaliska AA-batterier ingår.

OBS! Hjälms medföljer ej, köpes separat!

1 013 kr

Hjälmfäste

Specifikation

Artikelnr: S3HRXS220P3E