



PELTOR™
Protection & Communication

Håll kontakten medan du jobbar.

Sköt jobbet från ditt headset. Du kan nu tydligt höra inkommande samtal i ditt headset genom att ansluta en eller två enheter via Bluetooth®-teknik.

Med den bullerreducerande bommikrofonen kan du prata med andra i normal ton även i bullriga miljöer och de kan höra dig utan att omgivande ljud stör ert samtal.

3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ X+



Stora knappar och röststyrda menyer

Push-to-Listen funktion

Mikrofoner för omgivningsljud

Bullerreducerande talmikrofon

Rostfritt stål

Delvis tillverkad med återvunnen plast

USB-C-laddkontakt och inbyggt uppladdningsbart litiumjonbatteri

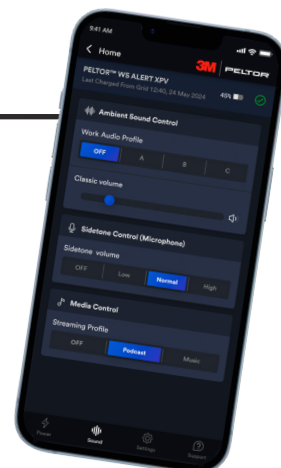


3M™ Connected Equipment mobilapp

Styr ditt 3M™ PELTOR™ headset via din telefon eller surfplatta. Appen ger dig tillgång till alla inställningar i ett lättanvänt gränssnitt.



Appen förenklar installationsprocessen och ger dig möjlighet att anpassa din ljudupplevelse och övervaka batteristatusen för ditt headset. Om en ny uppdatering av den inbyggda programvaran är tillgänglig kan du hämta den via mobilappen (OTA).



3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ seriens egenskaper och funktioner



FM-radio med RDS

Alternativ frekvens (AF) växlar automatiskt till en starkare signal för oavbruten mottagning. Trafikmeddelande (TA) sänder ut trafikrapporter för att bilister ska kunna planera sin färdväg och undvika köer (XP+ och XPI+).

Push-to-Listen funktion

Du kan pausa streaming snabbt och slå på medhörningen med ett dubbeltryck.

Multifunktionsknapp

Kan anpassas för att användas för olika fördefinierade funktioner i 3M Connected Equipment appen, såsom Bluetooth®, tysta mikrofon, streamingprofiler, tid, APS (Audio Pan Setting) (XPI+ och XPV).

Mikrofoner för att höra omgivningsljud

I lägre bullernivå hjälper mikrofonerna för omgivningsljud dig att höra fordon som närmar sig, varningar och andra varningssignaler när det behövs, och vid kraftigare buller ger de hörselskydd.

WAP – Work Audio Profiles

Nya avancerade sätt att höra omgivningsljud som ger tillgång till en mängd olika förstärkningsinställningar, men med frekvensformning som förbättrar prestandan på medhörningen i olika arbetsmiljöer (XPI+ och XPV).

Solenergiladdning från hjässbygeln – Powerfoyle

Genom att använda det omgivande ljuset för att ladda batteriet i ditt headset minskar behovet av engångsbatterier. Innovativt ljusladdningsmaterial som förvandlar inomhus- och utomhusljus till ren, kontinuerlig energi (XPV).

Qualcomm® aptX™ HD Adaptivt ljud

Qualcomm® aptX™ HD adaptivt ljud stöder robust, högupplöst trådlöst Bluetooth®-ljud.

APS – Audio Pan-inställning

Rikta ljudet från din FM-radio eller annat streaming-ljud till ena örat (vänster eller höger) för en bättre situationsmedvetenhet när du lyssnar på något i kombination med medhörningen (XPI+).

Bluetooth®

Bluetooth® MultiPoint-teknik för anslutning till en eller två externa enheter för handsfree-samtal och streaming. Simultan, sömlös anslutning via Bluetooth® gör dig flexibel och rörlig.

USB-C-laddningsuttag

Inbyggt uppladdningsbart litiumjonbatteri.

Bullerreducerande talmikrofon

Hjälper dig att kunna kommunicera tydligt i bullriga miljöer.

OTA – Over the air

Trådlös uppdatering av den inbyggda programvaran hjälper till att förlänga produktens livslängd.

3M Connected Equipment-appen

Styr ditt 3M™ PELTOR™ headset via din telefon eller surfplatta. Appen ger dig tillgång till alla inställningar i ett lättanvänt gränssnitt.

Stora knappar och röststyrda menyer

Gör justeringar utan att behöva ta av headsetet. Röstbekräftelse efter inställningar, inklusive röstmeddelande om låg batterinivå.

Podd- och musikläge

Anpassa din lyssningsupplevelse med två olika streaming-inställningar för podd och musik.

Rostfritt stål

Headsetet har tåliga gejdor av rostfritt stål som hjälper till att ge jämnt tryck under användning.

Godkänt hörselskydd

Testad enligt standarden EN 352:2020.



3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ X+

3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ XP+

3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ XPI+

3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ XPV

	3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ X+	3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ XP+	3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ XPI+	3M™ PELTOR™ WS™ ALERT™ XPV
FM-radio med RDS	—	✓	✓	—
PTL - Push-To-Listen	✓	✓	✓	✓
Multifunktionsknapp	—	—	✓	✓
Omgivningsljud	✓	✓	✓	✓
WAP - Ljudprofiler för olika arbetsmiljöer	—	—	✓	✓
Självladdningsteknik	—	—	—	✓
Qualcomm™ aptX™ HD	✓	✓	✓	✓
APS – Audio Pan-inställning	—	—	✓	—
Bluetooth®	Bluetooth® 5.2 Multipoint-teknik	Bluetooth® 5.2 Multipoint-teknik	Bluetooth® 5.2 Multipoint-teknik	Bluetooth® 5.2 Multipoint-teknik
USB-C-laddningsuttag	USB-C (inbyggt litiumjonbatteri)	USB-C (inbyggt litiumjonbatteri)	USB-C (inbyggt litiumjonbatteri)	USB-C (inbyggt litiumjonbatteri)
Bullerreducerande bommikrofon	✓	✓	✓	✓
OTA – trådlös uppdatering av inbyggd programvara	✓	✓	✓	✓
Finns med hjälmfäste	✓	✓	✓	—



3M Personskydd
3M Svenska AB
Herrjärva torg 4
170 67 Solna
www.3M.com

3M™ Personlig skyddsutrustning är endast avsedd för yrkesmässig användning. I Europa kan 3M™ PELTOR™ produkter även vara lämpliga för vissa andra användningsområden än arbete.

Var vänlig återvinn. Tryckt i Sverige. © 3M 2026. Med ensamrätt. Bluetooth®-ordmärket och -logotyperna är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och all användning av dessa märken av 3M Company sker under licens.

Qualcomm är ett varumärke som tillhör Qualcomm Incorporated, registrerat i USA och andra länder. aptX är ett varumärke som tillhör Qualcomm Technologies International, Ltd., registrerat i USA och andra länder. Powerfoyle™ ordmärket och logotyperna är registrerade varumärken som ägs av Exeger Operations AB. USB Type-C® och USB-C® är registrerade varumärken som tillhör USB Implementers Forum. 3M, ALERT, PELTOR, WS är varumärken som tillhör 3M Company. OMG2148828