



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 med en normal volym även i bullriga miljöer, och de kan höra dig utan att omgivande ljud stör ert samtal.

WS™ ALERT™ XP+



FM-radio med RDS

Stora knappar och röststyrda menyer

Push-to-Listen funktion

Mikrofoner för att höra omgivningsljud

Bullerreducerande talmikrofon



Rostfritt stål

USB-C laddkontakt

Multifunktionsknapp

APS – Audio Pan Setting

Work Audio Profiles

WS™ ALERT™ XPI+

WS ALERT XPI+ har samma funktioner som WS ALERT XP+, med tillägg av de ytterligare funktioner som nämns nedan:



3M™ Connected Equipment appen

Styr ditt 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 spara din favoritradiokanal, 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).





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.

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).

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.

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.

Qualcomm® aptX™ HD Adaptivt ljud

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

APS – Audio Pan Setting

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-laddkontakt

Inbyggt uppladdningsbart litiumjonbatteri.

Bullerreducerande talmikrofon

Hjälper dig att kunna kommunicera tydligt i bullriga miljöer.

OTA – Over the air (trådlöst)

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

3M Connected Equipment-appen

Styr ditt 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 EN 352-*: 2020 standard.



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	✓	✓	✓	✓
Multifunktion sknapp	—	—	✓	✓
Omgivningsljud	✓	✓	✓	✓
WAP - Work Audio Profiles	—	—	✓	✓
Självladdningsteknik	—	—	—	✓
Qualcomm™ aptX™ HD	—	✓	✓	✓
APS – Audio Pan Setting	—	—	✓	—
Bluetooth®	Bluetooth® 5.2 MultiPoint-teknik	Bluetooth® 5.2 MultiPoint-teknik	Bluetooth® 5.2 MultiPoint-teknik	Bluetooth® 5.2 MultiPoint-teknik
USB-C laddkontakt	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 Svenska AB

Personskydd

Herrjärva torg 4

170 67 Solna

Tel: 08-92 21 00

www.3M.se/personskydd

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

Vänligen återvinn. Tryckt i Sverige. © 3M 2025. 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, PELTOR, WS och ALERT är varumärken som tillhör 3M Company och används under licens i Kanada.