

Tag din sikkerhed personligt



Kommunikations- løsninger

Tag din sikkerhed personligt

3M, verdensleder inden for sikkerheds- og beskyttelsesudstyr, er stolt over at have Peltor™'s varemærkesortiment som en del af sit produktudbud.

Peltor™'s kommunikationsudstyr er sammen med produkter til beskyttelse af hørelse, hoved og ansigt i støjfyldte og skadelige miljøer berømte og førende over hele verden. Med mere end 50 års erfaring står Peltor™'s varemærker for kommunikationsløsninger af enestående kvalitet, der giver optimal balance mellem komfort og beskyttelse.

Det er vores målsætning at sikre, at vi kan opfylde dine behov, ved at stille enestående lederskab, ekspertise, kvalitet og fremragende service til rådighed. Med vores globale teknologi, fremstillingsmetoder og vidensnetværk gør vi mere end bare at udvikle produkter, der hjælper din arbejdsstyrke til at arbejde i sikkerhed og med god komfort. Den avancerede teknik og teknologi, der er indbygget i Peltor™'s varemærker, lever op til den høje standard for kvalitet og innovation i den løbende udvikling af en række produktløsninger, som vores kunder er blevet vant til at forvente fra 3M.

3M

Beskyttelse hele vejen

Vores mission er at hjælpe med at beskytte mennesker, på arbejde, hjemme, for livet. Vi tror på, at sundhed og sikkerhed er førsteprioriteten i alle arbejdsmiljøer, og at større komfort forbedrer arbejderbeskyttelsen, hvilket resulterer i øget produktivitet og højere grad af overholdelse af sikkerheden. Ud over at beskytte mennesker er det også vores ambition at beskytte miljøet. Det er derfor vores erklærede mål at udvikle og anvende sikkerhedsprodukter, der har mindst mulig indvirkning på mennesker, miljø og arbejdsplads.

Innovationer med lang levetid

At kunne leve op til vores forpligtelser kræver en kultur med pålidelighed, kundeinspireret innovation, viden og ekspertise, stimuleret af en tilbundsående forståelse af vores kunders behov. Peltor™'s varemærke, der nyder tillid som førende inden for beskyttelse af hørelse, øjne, hoved og ansigt, tilbyder et omfattende sortiment af høreværn, kombineret med kommunikationsudstyr.

Samarbejde

3M er mere end bare produkter. Vi arbejder tæt sammen med distributører, sikkerhedsfolk og virksomheder for at beskytte de ansatte, der udsættes for skadelige miljøer. Med kontorer over hele verden kan 3M hjælpe vores kunder til at få succes overalt.

Partnerskab inden for sikkerhed

Mange anerkendte firmaer har valgt Peltor™'s produkter for at opnå optimal sikkerhed på arbejdspladsen. Med tryk, påstempling og andre løsninger efter kundens eget valg kan vores produkter være med til at øge værdien af dit varemærke.



HØREVÆRN

Høreværn, ingen dæmpning	7
Høreværn, middeldæmpning	8
Høreværn, høj dæmpning, standard	9
Høreværn, høj dæmpning, direkte forbindelse	10
🔊 Høreværn, høj dæmpning, WS Bluetooth™	11
ⓧ🔊 Høreværn, høj dæmpning, WS Bluetooth™ ATEX	12
ⓧ Høreværn, høj dæmpning, ATEX	13
Høreværn, høj dæmpning, standard Twin Cup	14
ⓧ Høreværn, høj dæmpning, Twin Cup ATEX	15
🔊 Høreværn, høj dæmpning, WS Bluetooth™ Ground Mechanics	16
Høreværn, høj dæmpning, Ground Mechanics	17

AVIATION

Høreværn, høj dæmpning, fastvinget	19
Høreværn, høj dæmpning, helikopter	20
Høreværn, høj dæmpning, Twin Cup, helikopter	21

KUN MEDHØR

Høreværn, middeldæmpning	23
Høreværn, høj dæmpning	24
ⓧ Høreværn, høj dæmpning ATEX	26

LETVÆGTSLØSNINGER

Ørepropper	29
Peltor™ LW Headset	30

LITE-COM™

Lite-Com™ Basic, kommunikationshøreværn	33
Lite-Com™ III, kommunikationshøreværn	34
ⓧ Lite-Com™ Pro ATEX kommunikationshøreværn	35

TACTICAL

SportTac™, niveuafhængigt høreværn	37
ProTac™ II, niveuafhængigt høreværn	38
ComTac™, niveuafhængigt høreværn	39
ComTac™ XS, niveuafhængigt høreværn	40
ComTac™ XP, niveuafhængigt høreværn	41
Tactical™ XP, niveuafhængigt høreværn	42
ⓧ Tactical™ XP ATEX, niveuafhængigt høreværn	43
🔊 Tactical™ XP WS Bluetooth™, niveuafhængigt høreværn	44
Tactical™ XP Ground Mechanics, niveuafhængigt høreværn	45

WORKSTYLE

Digitalt FM-radiohøreværn	47
Peltor™-radiohøreværn	48
Alert FM-radiohøreværn	49
🔊 Alert FM-radiohøreværn, WS Bluetooth™	50

MOTORSPORT

Rally-InterCom	53
Motorcykel-InterCom	54
Rally kommunikationshøreværn	55
Hjelmheadset grundsæt	56
Kommunikationsstik til motorløb	57
Peltor™ G7 RC, hjelm	58
Peltor™ Performance G78, hjelm	59
Peltor™ G10, hjelm	60

INTERCOM SYSTEMS

DECT-COM™ INTERCOM-SYSTEM	63
Rullende materiel InterCom	63

ADAPTERE OG KABLER

Flekskabler	65
Standardadaptere	65
ⓧ ATEX-adaptere	65
🔊 WS-adaptere	66
Ground Mechanics-adaptere	66
Lite-Com™-kabler	66

TILBEHØR

Hygiejnekit	67
Vindhætter	67
Høreværn, kroge, æsker, tasker	68
Strubemikrofoner	69
Finger-PTT'er	69
Eksterne PTT'er	69
Batteripakning og oplader	69



Kommunikations- løsninger

Funktioner

Kort beskrivelse af funktioner og symbolernes betydning.



ATEX-godkendt

Sortimentet af ATEX-godkendte produkter er udviklet til brugere, der opholder sig i højeksplosive miljøer som fx offshore- og raffineringindustrier.



Indbygget kommunikationsradio

Høreværn med indbygget kommunikationsradio.



Niveauafhængig funktion

Hver af ørekopperne har en mikrofon, der opfanger alle lyde. Den indbyggede elektronik analyserer informationerne og behandler lydene, inden de sendes videre til øret. Dette giver en effektiv beskyttelse mod impulslyde som fx skud. Samtidig kan tale og svage signaler forstærkes op til 10 gange sammenlignet med konventionelle høreværn.



Tovejskommunikation

Til kommunikation over større afstande via kommunikationsradio, mobil- eller DECT-telefon.



Bluetooth™

Høreværn med indbygget Bluetooth™.



Indbygget FM/AM-radiomodtager

Høreværn med indbygget FM/AM-radiomodtager.



Kun medhør-funktion

Til brug ved aflytning af radiotraffic fx via en kommunikationsradio, mobil- eller DECT-telefon.



Dæmpningsværdier

Kort beskrivelse af dæmpningsværdier og symbolernes betydning. (* RNR = Recommended Noise Rating/Anbefalede støjdata)



RNR* < 85dB(A)

Høreværn er ikke påbudt, men stilles til rådighed for medarbejderne.



RNR* 83-85dB(A)

Grænseværdien er overskredet, høreværn er påbudt.



RNR* 87-98dB(A)

Grænseværdien er overskredet, høreværn er påbudt.
Ideelt til højfrekvent støj.



RNR* 94-105dB(A)

Grænseværdien er overskredet, høreværn er påbudt.
Ideelt til høj- og middelfrekvent støj.

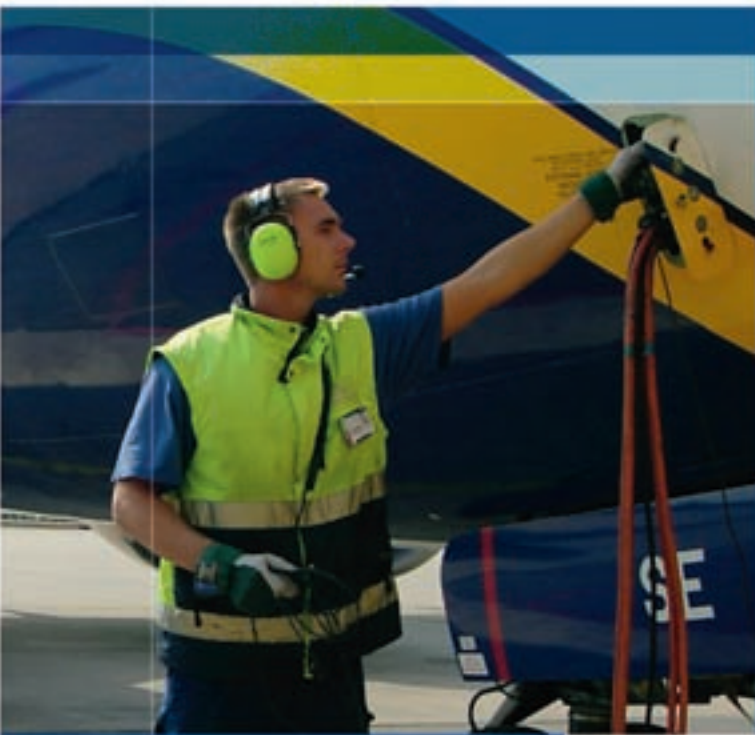


RNR* 95-110dB(A)

Grænseværdien er overskredet, høreværn er påbudt.
Ideelt til høj- og middelfrekvent støj.

Advarsel:

Ved niveauer over 95dB(A) har du behov for en præcis støjvurdering for at kunne vælge det rigtige produkt. Grøn- og gulmarkerede produkter er ikke til brug ved lavfrekvent støj.



Høreværns- løsninger

Med det omhyggeligt designede mikrofon/højtalersystem og den fantastiske dæmpning tilbyder dette sortiment en enestående akustisk løsning, der giver uovertruffen kommunikation i meget støjfyldte miljøer.

3M™ Peltor™ Høreværnsløsninger



Peltor™ høreværn, ingen dæmpning

MT32H01, MT32H02



MT32H01

- Meget højt komfortniveau på grund af den brede issebøjle af rustfrit fjederstål, der sikrer ensartet trykfordeling
- Udskiftelig polstring
- Indbyggede luftkanaler
- Trinløs højdejustering
- Vægtaflastende ledningsklemme
- Standardudgave med J11-stikforbindelse
- Fås med enkelt eller dobbelt øretelefon
- Ikke CE-godkendt som høreværn

Beskrivelse	Produktkode	Fastgørelse	Farve
Enkelt-sided, J11	MT32H01	Issebøjle	 
Dobbelt øretelefon, J11	MT32H02	Issebøjle	 



MT32H02

3M™ Peltor™ Høreværnsløsninger



Peltor™ høreværn, middeldæmpning

MT7H61A, MT7H61B, MT7H61FA



MT7H61FA

- Ørekopper med flad profil til nem og behagelig brug sammen med andet PPE-udstyr
- Lav vægt
- Dynamisk talemikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Quick Positioning-mikrofon for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lydgenivelse selv i miljøer med højt støjniveau
- Fås i standardudgave med J11-stikforbindelse (Nexus TP-120). Kan også bestilles i en udgave med direkte tilslutning
- Vælg imellem isse- eller nakkebøjle

Beskrivelse

J11-stikforbindelse
J11-stikforbindelse
J11-stikforbindelse

Produktkode

MT7H61A
MT7H61B
MT7H61FA

Fastgørelse

Issebøjle
Nakkebøjle
Sammenfoldelig issebøjle

Vægt (g)

280
280
280

Farve



MT7H61A

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	11,2	14,3	25,6	29	32	38,7	35,8
Standardafvigelse (dB)	4,7	2,2	2,0	2,0	3,4	2,9	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	6,5	12,1	23,6	27	28,6	36,8	34,5

SNR=26dB(A) H=31dB(A) M= 23dB(A) L=14dB(A)

MT7H61B

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	11,2	14,3	25,6	29	32	38,7	35,8
Standardafvigelse (dB)	4,7	2,2	2,0	2,0	3,4	2,9	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	6,5	12,1	23,6	27	28,6	36,8	34,5

SNR=25dB(A) H=31dB(A) M= 23dB(A) L=14dB(A)

MT7H61FA

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	11,2	14,3	25,6	29	32	38,7	35,8
Standardafvigelse (dB)	4,7	2,2	2,0	2,0	3,4	2,9	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	6,5	12,1	23,6	27	28,6	36,8	34,5

SNR=25dB(A) H=31dB(A) M= 23dB(A) L=14dB(A)



Peltor™ høreværn, høj dæmpning, standard

MT7H79A, MT7H79B, MT7H79P3E



- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Standard J11-stikforbindelse (Nexus TP-120)
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Utallige kombinationsmuligheder. Udgaver med issebøjle, nakkebøjle og hjelmfæste, der opfylder de fleste brugeres krav

MT7H79A

Beskrivelse

J11, dynamisk mikrofon, 230 ohm
 J11, dynamisk mikrofon, 230 ohm
 J11, dynamisk mikrofon, 230 ohm

Produktkode

MT7H79A
 MT7H79B
 MT7H79P3E

Fastgørelse

Issebøjle
 Nakkebøjle
 Hjelmfæste

Vægt (g)

315
 300
 345

Farve



MT7H79A

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

MT7H79B

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

MT7H79P3E

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Forventet beskyttelse (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)

3M™ Peltor™ Høreværnsløsninger



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Direkte forbindelse



MT53H79A-21

- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- PTT-knap på ørekoppen
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Direkte forbindelse til en lang række forskellige kommunikationsradioer samt DECT- og mobiltelefoner
- Fås også som flexheadset. En standard kabinetjæk for tilslutning af fleksledninger
- (FL6U-**) til forskellige typer kommunikationsudstyr – kommunikationsradio, mobil eller DECT

Beskrivelse

Direkte forbindelse ICOM/Alinco
Direkte forbindelse ICOM/Alinco
Direkte forbindelse ICOM vinklet stik
Direkte forbindelse ICOM vinklet stik
Direkte forbindelse ICOM vinklet med gevind
Direkte forbindelse ICOM vinklet med gevind
Direkte forbindelse Kenwood
Direkte forbindelse Kenwood
Direkte forbindelse Motorola GP300 / CP040
Direkte forbindelse Motorola GP300 / CP040
Direkte forbindelse Motorola GP340 / GP380
Direkte forbindelse Motorola GP340 / GP380
Direkte forbindelse Motorola MTP850 / MTH800
Direkte forbindelse Motorola MTP850 / MTH800
Direkte forbindelse Mobiltelefon / DECT-telefon 2,5 mm
Direkte forbindelse Mobiltelefon / DECT-telefon 2,5 mm
Fleksheadset (se side 65)
Fleksheadset (se side 65)

Produktkode

MT53H79A-31
MT53H79P3E-31
MT53H79A-35
MT53H79P3E-35
MT53H79A-95
MT53H79P3E-95
MT53H79A-36
MT53H79P3E-36
MT53H79A-21
MT53H79P3E-21
MT53H79A-32
MT53H79P3E-32
MT7H79A-96
MT7H79P3E-96
MT53H79A-28
MT53H79P3E-28
MT53H79A-77
MT53H79P3E-77

Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

310
340
310
340
310
340
310
340
310
340
310
340
310
340
310
340
310
340

Farve

MT53H79A-**

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,5	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

MT53H79P3E-**

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Forventet beskyttelse (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

WS, Bluetooth™



MT53H7AWS2

- Trådløs forbindelse til telefoner eller kommunikationsradioer, der benytter Bluetooth™-teknologi
- Høreværnet og telefonen kan befinde sig op til 10 meter fra hinanden og ude af syne, uden at forbindelsen mistes
- Volumen- og svarknap på ørekopskallen
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med højt støjniveau

Beskrivelse

WS høreværn – Bluetooth™
 WS høreværn – Bluetooth™
 WS høreværn – Bluetooth™

Produktkode

MT53H7AWS2
 MT53H7P3EWS2
 MT53H7BWS2

Fastgørelse

Issebøjle
 Hjelmfæste
 Nakkebøjle

Vægt (g)

370
 420
 355

Farve



MT53H7AWS2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12	20,6	29,6	35,1	30,4	32,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT53H7BWS2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12	20,6	29,6	35,1	30,4	32,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT53H7P3EWS2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14	22,4	28,1	33,8	33,4	35,4	38,7
Standardafvigelse (dB)	1,5	2,7	1,7	2,3	2,6	2,3	1,8
Forventet beskyttelse (dB)	12,5	19,7	26,4	31,5	30,8	33,1	36,9

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=20dB(A)

3M™ Peltor™ Høreværnsløsninger



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

WS, Bluetooth™, ATEX



MT53H7FWS2-50



- EEX-godkendt høreværn i henhold til ATEX-klasse:
 - II 2G Ex ia IIC T4
 - II 2D Ex iaD T130°
 - I M1 Ex ia I
- Trådløs forbindelse til telefoner eller kommunikationsradioer, der benytter Bluetooth™-teknologi
- Høreværnet og telefonen kan befinde sig op til 10 meter fra hinanden og ude af syne, uden at forbindelsen mistes
- Volumen- og svarknap på ørekopskallen
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- EX-godkendt batteripakke medfølger

Beskrivelse

WS Høreværn-Bluetooth™

WS Høreværn-Bluetooth™

Produktkode

MT53H7FWS2-50

MT53H7P3EWS2-50

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle

Hjelmfæste

Vægt (g)

370

420

Farve



MT53H7FWS2-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12	20,6	29,6	35,1	30,4	32,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT53H7P3WS2-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14	22,4	28,1	33,8	33,4	35,4	38,7
Standardafvigelse (dB)	1,5	2,7	1,7	2,3	2,6	2,3	1,8
Forventet beskyttelse (dB)	12,5	19,7	26,4	31,5	30,8	33,1	36,9

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=20dB(A)



Peltor™ Høreværn, høj dæmpning

ATEX



MT7H79F-50

- EEX-godkendte høreværn i henhold til ATEX-klasse EEX ib IIC T4
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort, standard J11-stikforbindelse (Nexus TP-120)
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Utallige kombinationsmuligheder. Udgaver med issebøjle, nakkebøjle og hjelmfæste, der opfylder de fleste brugeres krav

ATEX-adaptore, se side 66

Beskrivelse

ATEX, 230 ohm, J11, dyn. mik.
ATEX, 230 ohm, J11, dyn. mik.
ATEX, 230 ohm, J11, dyn. mik.

Produktkode

MT7H79F-50
MT7H79B-50
MT7H79P3E-50

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Nakkebøjle
Hjelmfæste t

Vægt (g)

335
300
345

Farve



MT7H79F-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

MT7H79P3E-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37,2
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Forventet beskyttelse (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)

MT7H79B-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Standard Twin Cup høreværn



MT7H540F GB

- Dobbelte ørekopper med ekstra høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne; giver den bedste mulige lyd kvalitet og komfort.
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Udgaver med issebøjle og hjelmfæste, der opfylder de fleste brugeres krav

Beskrivelse

J11, dynamisk mikrofon, 230 ohm

J11, dynamisk mikrofon, 230 ohm

Produktkode

MT7H540F GB

MT7H540P3E GB

Fastgørelse

Issebøjle

Hjelmfæste

Vægt (g)

440

440

Farve



MT7H540F GB

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	18,9	24,4	32,7	35,3	33,3	41,0	39,4
Standardafvigelse (dB)	2,3	1,8	1,7	2,6	2,7	3,0	3,2
Forventet beskyttelse (dB)	16,6	22,6	31,0	32,7	30,6	38,1	36,2

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=24dB(A)

MT7H540P3E GB

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,9	27,3	34,0	35,8	31,5	40,5	36,5
Standardafvigelse (dB)	3,3	3,6	4,2	2,9	3,0	4,7	4,0
Forventet beskyttelse (dB)	14,6	19,7	29,0	32,9	28,5	35,8	32,5

SNR=31dB(A) H=31dB(A) M=29dB(A) L=24dB(A)



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Twin Twin Cup høreværn, ATEX



MT53H7AWS2

- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Utallige kombinationsmuligheder. Udgaver med issebøjle, nakkebøjle og hjelmfæste, der opfylder de fleste brugeres krav
- II 2 G Ex ib IIC T4

ATEX-adaptore, se side 66

Beskrivelse

Twin Cup-høreværn
Twin Cup-høreværn

Produktkode

MT72H540F-50
MT72H540P3E-50

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

440
440

Farve



MT72H540F-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	18,9	24,4	32,7	35,3	33,3	41,0	39,4
Standardafvigelse (dB)	2,3	1,8	1,7	2,6	2,7	3,0	3,2
Forventet beskyttelse (dB)	16,6	22,6	31,0	32,7	30,6	38,1	36,2

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=24dB(A)

MT72H540P3E-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,9	27,3	34,0	35,8	31,5	40,5	36,5
Standardafvigelse (dB)	3,3	3,6	4,2	2,9	3,0	4,7	4,0
Forventet beskyttelse (dB)	14,6	19,7	29,0	32,9	28,5	35,8	32,5

SNR=31dB(A) H=31dB(A) M=29dB(A) L=24dB(A)

3M™ Peltor™ Kommunikationsløsninger



Peltor™ høreværn, høj dæmpning Ground Mechanics WS, Bluetooth™



MT53H7AWS2-01 GB



- Trådløs forbindelse til WS Ground Mechanic-adapter ved hjælp af Bluetooth™-teknologi
- Høreværnet og adapteren kan befinde sig op til 10 meter fra hinanden og ude af syne, uden at forbindelsen mistes
- Volumen- og PTT-knap på ørekoppen
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Tilslutning til ekstern PTT

Beskrivelse

WS høreværn – Bluetooth™

Produktkode

MT53H7AWS2-01 GB

Fastgørelse

Issebøjle

Vægt (g)

370

Farve



MT53H7AWS2-01 GB

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12	20,6	29,6	35,1	30,4	32,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

Peltor™ WS Ground Mechanics-adapter Ground Mechanics WS, Bluetooth™



Beskrivelse

Ground mechanics, WS adapter
Ekstern PTT

Produktkode

FL6007-WS
FL5602

Vægt (g)

200
150



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Ground Mechanics



MT7H79F-01 GB

- Specielt høreværn til kommunikation mellem jordpersonel og flyvemaskiners cockpit.
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Dynamisk differentialmikrofon med glimrende baggrundsstøjkompensation og en indbygget mikrofonforstærker
- Integreret Quick Positioning-mikrofonarm for nem håndtering
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Standard J11-stikforbindelse (Nexus TP-120)
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Fås med dobbelte ørekopper med høj dæmpning, tvillingekopper, med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort

Ground Mechanics adaptere, se side 66



MT53H540F-01 GB



MT7H79F-01 GB

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

MT53H540F-01 GB

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	18,9	24,4	32,7	35,3	33,3	41	39,4
Standardafvigelse (dB)	2,3	1,8	1,7	2,6	2,7	3	3,2
Forventet beskyttelse (dB)	16,6	22,6	31	32,7	30,6	38,1	36,2

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=24dB(A)

Beskrivelse

Ground mechanic, dyn. mik
 Ground mechanic, elektret. mik
 Ground mechanic, dyn. mik

Produktkode

MT7H79F-01 GB
 MT53H540F-01 GB
 MT7H79F-01

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
 Sammenfoldelig issebøjle
 Sammenfoldelig issebøjle

Vægt (g)

330
 400
 330

Farve





Aviation løsninger

Når man har jorden 10.000 meter under sig, er der ikke råd til misforståelser. Upåklagelig kommunikation, behageligt design, minimal vægt og maksimal komfort er livsvigtige krav til et høreværn i det støjfyldte luftfartsmiljø, både i luften og på jorden.

3M™ Peltor™ Aviation løsninger



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Aviation 8003, 8006



MT52H79F-04 VI

- **Aviation 8003** høreværnet til fastvingede fly har en dynamisk differentialmikrofon med baggrundsstøjkompensation, der er designet specielt til InterCom-systemer til luftfart
- Mikrofonforstærkeren kan justeres til udgangssignaler inden for området 300–600 mV
- Frekvensområdet er justeret til god talegenkendelse
- Det glatte polyuretankabel med formstøbte stikforbindelser har en stereo/mono-omskifter i fordelerboksen
- Øretelefonerne har en 1/4 inch stereo-stikforbindelse, og mikrofonen har en PJ068-stikforbindelse
- **Aviation 8006** høreværnet til fastvingede fly har en elektret differentialmikrofon med baggrundsstøjkompensation, der er designet specielt til InterCom-systemer til luftfart
- Mikrofonforstærkeren kan justeres til udgangssignaler inden for området 300–600 mV
- Frekvensområdet er justeret til god talegenkendelse
- Øretelefonerne har et bredt frekvensområde for god lydgenivelse
- Det glatte polyuretankabel med formstøbte stikforbindelser har en stereo/mono-omskifter i fordelerboksen
- Øretelefonerne har en 1/4 inch stereo-stikforbindelse, og mikrofonen har en PJ068-stikforbindelse

Beskrivelse

Aviation 8003, CE dynamisk mik.

Aviation 8006, CE elektret mik.

Produktkode

MT52H79F-04 VI

MT51H79F-01 VI

Fastgørelse

Issebøjle

Issebøjle

Vægt (g)

370

360

Farve



MT52H79F-**

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	15,4	26,6	29,3	40	34,3	33	36,5
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,2	1,6	1,5	2,4	2,3	1,9
Forventet beskyttelse (dB)	12,3	24,4	27,7	38,5	31,9	30,7	34,6

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=30dB(A) L=21dB(A)

3M™ Peltor™ Aviation løsninger



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Aviation 8103, 8106



MT51H79F-02

- Aviation 8103 høreværnet til helikoptere har en dynamisk differentialmikrofon med baggrundsstøjkompensation, der er designet specielt til InterCom-systemer til luftfart
- Mikrofonforstærkeren er designet til InterCom-systemer med 5 ohm impedans
- Frekvensområdet er justeret til god talegenkendelse
- Øretelefonerne har et begrænset frekvensområde for at give den bedst mulige talegenkendelse ved den baggrundsstøj, der optræder i forbindelse med helikoptere
- Spiralkablet af polyuretan har en formstøbt NATO-standard stikforbindelse, svarende til Nexus TP-120.
- Aviation 8106 høreværnet til helikoptere har en elektret differentialmikrofon med baggrundsstøjkompensation
- Øretelefonerne har et begrænset frekvensområde for at give den bedst mulige talegenkendelse ved den baggrundsstøj, der optræder i forbindelse med helikoptere
- Peltor™'s topkantsophæng af ørekopperne på et bredt issebånd sikrer fuld komfort og ensartet støjdæmpning

Beskrivelse

Aviation 8103, CE lav impedans
Aviation 8106, CE standard impedans

Produktkode

MT52H79F-03
MT51H79F-02

Fastgørelse

Issebøjle
Issebøjle

Vægt (g)

360
370

Farve



MT52H79F-**

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	15,4	26,6	29,3	40	34,3	33	36,5
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,2	1,6	1,5	2,4	2,3	1,9
Forventet beskyttelse (dB)	12,3	24,4	27,7	38,5	31,9	30,7	34,6

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=30dB(A) L=21dB(A)



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Twin Cup helikopter høreværn, Hummingbird



- Twin Cup Hummingbird-høreværnet er designet til forbindelse til InterCom-systemer med lav impedans til helikoptere
- Læderbetrukket issebøjle og individuelt fjedrende bøjletråde af rustfrit stål for at give den bedste komfort og holdbarhed
- Kablet er snoet polyuretan med "europæisk NATO"-forbundet formstøbt stik.
- Høreværn med høj dæmpning til benyttelse i ekstremt støjfyldte miljøer
- Mikrofon med effektiv støjkompensation for klar og pålidelig kommunikation
- Alle kabeludgange er øverst på ørekoppen for at forhindre, at kablerne hænger fast, og for at gøre det nemt at forbinde dem til et loftsmonteret InterCom
- Det snoede kabel har ekstra længde, så det er muligt at forbinde det til et konsolmonteret InterCom

Beskrivelse

Twin Cup helikopter høreværn

Produktkode

MT72H540F-91

Fastgørelse

Issebøjle

Vægt (g)

440

Farve



MT72H540F-91

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	18,9	24,4	32,7	35,3	33,3	41	39,4
Standardafvigelse (dB)	2,3	1,8	1,7	2,6	2,7	3	3,2
Forventet beskyttelse (dB)	16,6	22,6	31	32,7	30,6	38,1	36,2

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=24dB(A)



Løsninger til medhør

For tilslutning af envejskommunikationsradioer, lommemodtagere og CD-afspillere. De afprøvede og holdbare design sikrer højt komfortniveau, der tillader langvarig brug under meget barske forhold.

3M™ Peltor™ Løsninger til medhør



Peltor™ høreværn, middel dæmpning

HT61A-01, HT61B-01



HT61B-01



- Ørekopper med flad profil til nem og behagelig brug sammen med andet PPE-udstyr
- Lav vægt
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lydgenivelse selv i miljøer med højt støjniveau
- Fås med nakke- eller issebøjle
- 3,5 mm stereo-stikforbindelse

Beskrivelse

3,5 mm stereo-stikforbindelse
3,5 mm stereo-stikforbindelse

Produktkode

HT61A-01
HT61B-01

Fastgørelse

Issebøjle
Nakkebøjle

Vægt (g)

195
195

Farve



HT61A-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	11,2	14,3	25,6	29	32	39,7	38,7
Standardafvigelse (dB)	4,7	2,2	2	2	3,4	2,9	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	6,5	12,1	23,6	27	28,6	36,8	34,5

SNR=25dB(A) H=31dB(A) M=23dB(A) L=14dB(A)

HT61B-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	11,2	14,3	25,6	29	32	39,7	38,7
Standardafvigelse (dB)	4,7	2,2	2	2	3,4	2,9	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	6,5	12,1	23,6	27	28,6	36,8	34,5

SNR=25dB(A) H=31dB(A) M=23dB(A) L=14dB(A)

3M™ Peltor™ Løsninger til medhør



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

Kun medhør



HTB79A

- Fås i mono eller stereo med en volumenniveaubegrænsner svarende til 82 dB(A) lydniveau
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Utallige kombinationsmuligheder. Udgaver med issebøjle, nakkebøjle og hjelmfæste, der opfylder de fleste brugeres krav. Fås også med en række forskellige stikforbindelser

Beskrivelse

1/4 inch stereo-stikforbindelse, 230 ohm
 1/4 inch stereo-stikforbindelse, 230 ohm
 1/4 inch stereo-stikforbindelse, 230 ohm
 3,5 mm stereo-stikforbindelse, 230 ohm
 3,5 mm mono-stikforbindelse, 230 ohm
 3,5 mm mono-stikforbindelse, 230 ohm
 3,5 mm mono-stikforbindelse, 230 ohm
 2,5 mm mono-stikforbindelse, 230 ohm
 2,5 mm mono-stikforbindelse, 230 ohm
 2,5 mm mono-stikforbindelse, 230 ohm
 3,5 mm mono-stikforbindelse, 32 ohm
 1/4 inch mono-stikforbindelse, 32 ohm
 6,3 mm mono-stikforbindelse, 8 ohm
 Mono Motorola

Produktkode

HTB79A
 HTB79F
 HTB79P3E
 HTB79A-02
 HTM79A
 HTM79B
 HTM79P3E
 HTM79A-03
 HTM79B-03
 HTM79P3E-03
 HTM79A-21
 HTM79A-23
 HTM79B-07
 HTM79P3E-34

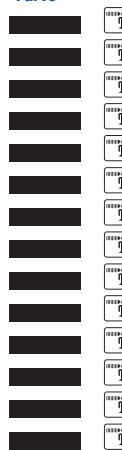
Fastgørelse

Issebøjle
 Sammenfoldelig issebøjle
 Hjelmfæste
 Issebøjle
 Issebøjle
 Nakkebøjle
 Hjelmfæste
 Issebøjle
 Nakkebøjle
 Hjelmfæste
 Issebøjle
 Issebøjle
 Neckband
 Hjelmfæste

Vægt (g)

290
 275
 320
 290
 290
 275
 320
 290
 275
 320
 290
 290
 275
 320

Farve



HTB79A, HTM79F, HTM79B, HTM79A

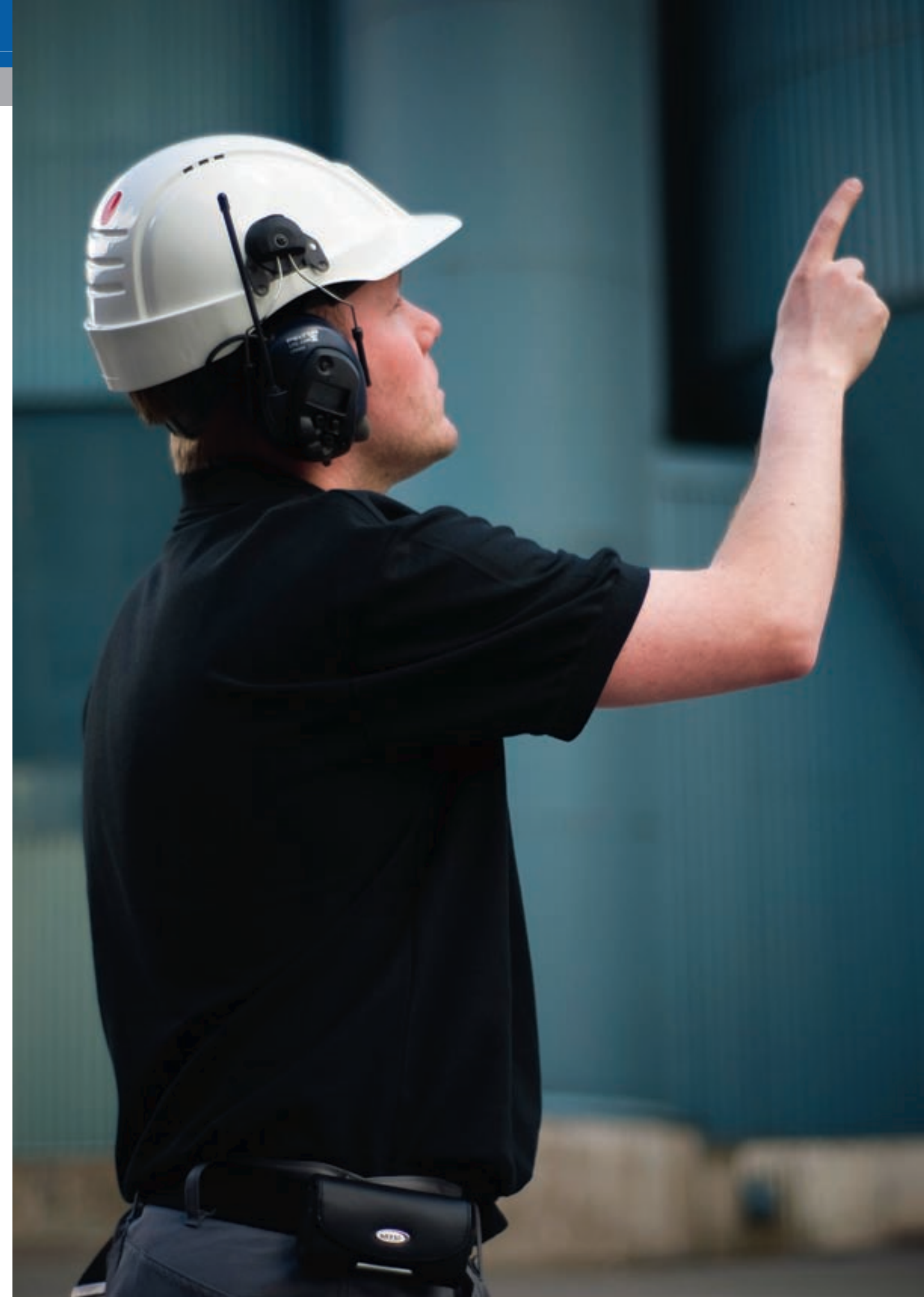
Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=32dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

HTB79P3E, HTM79P3E

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Forventet beskyttelse (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)



3M™ Peltor™ Løsninger til medhør



Peltor™ høreværn, høj dæmpning

ATEX



HTM79F-50

- EEX-godkendte høreværn til medhør i henhold til ATEX-klasse EEX ib IIC T4
- Ørekopper med høj dæmpning med optimeret akustisk design og virkelig god plads til ørerne for bedst mulig lyd kvalitet og komfort
- Bløde, brede skum- og væskefyldte tætningsringe og individuelt fjedrende bøjletråde i rustfrit fjederstål, der giver en jævn og ensartet trykfordeling omkring ørerne for bedst mulig komfort
- Skinnemonterede øretelefoner, der giver mindst mulig resonans og forvrængning for glimrende lyd gengivelse selv i miljøer med meget højt støjniveau
- Utallige kombinationsmuligheder. Udgaver med issebøjle, nakkebøjle og hjelmfæste, der opfylder de fleste brugeres krav

Beskrivelse

3,5 mm mono-stikforbindelse, ATEX
 3,5 mm mono-stikforbindelse, ATEX
 2,5 mm mono-stikforbindelse, ATEX
 3,5 mm stereo gevinstikforbindelse, ATEX

Produktkode

HTM79F-50
 HTM79P3E-50
 HTM79P3E-53
 HTM79P3E-54

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
 Hjelmfæste
 Hjelmfæste
 Hjelmfæste

Vægt (g)

310
 320
 320
 320

Farve



HTM79F-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Forventet beskyttelse (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

HTM79P3E-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Forventet beskyttelse (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)





Letvægts- løsninger

Peltor™s letvægtsløsninger er designet til brugere af tovejsradioer, der har behov for tydelig modtagelse af indgående transmission under arbejde i områder med højt støjniveau. Sammenlignet med almindelige høreværn tilbyder disse produkter en både mere elegant og mere diskret løsning.



Peltor™ HearPlug™ kommunikationsørepropper

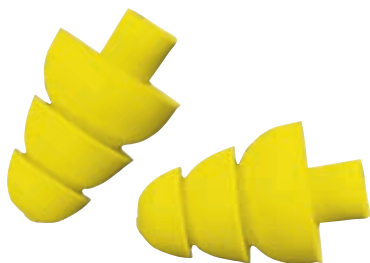


HTM06-01

- Øreprop til medhør med 3,5 eller 2,5 mm mono-prop
- Der medfølger både engangs- og genanvendelige kommunikationsørepropper
- PELTIP1-01 og PELTIP2-01



PELTIP2-01



PELTIP1-01

PELTIP1-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	28	25,9	26,1	27,3	29	33,7	39,1
Standardafvigelse (dB)	4,3	3,5	3,3	3,6	4,1	3,8	4,3
Forventet beskyttelse (dB)	23,7	22,4	22,8	23,7	24,9	29,9	34,8

SNR=27dB(A) H=27dB(A) M=24dB(A) L=23dB(A)

PELTIP1-02

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	29,3	30,1	31,8	33,8	34,9	44,2	42,8
Standardafvigelse (dB)	4,7	4,8	2,9	4,5	3,6	5,3	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	24,6	25,3	28,8	29,3	31,3	38,9	38,5

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=30dB(A) L=28dB(A)

Beskrivelse

HearPlug™, 3,5 mm monostik

HearPlug™, 2,5 mm monostik

E-A-R™ Ultrafit™, genanvendelige kommunikationsørepropper

E-A-R™ Classic™, genanvendelige kommunikationsørepropper

Produktkode

HTM06-01

HTM07-01

PELTIP1-01

PELTIP2-01

Vægt (g)

21

21

Farve



3M™ Peltor™ Letvægtsløsninger



Peltor™ LW headset



- Adskillelse af kommunikationsfunktion fra høreværnsfunktion ved anvendelse af knoglehøjtalere (balanceret elektromagnetisk separationstransducer eller BEST)
- I kombination med alle E-A-R™s eller Peltor™s ørepropper til beskyttelse af hørelsen
- Headsettet kan benyttes uden ørepropper, når høreværn ikke er påbudt
- Justerbar støjkompareret mikrofon til kommunikation i støjfyldte miljøer

Beskrivelse

Headset med direkte forbindelse

Headset med J11

Produktkode

Fastgørelse

Neckband

Neckband

Vægt (g)

50

50

Farve





TOOLS

TOO

BMW Dealer Team
WestCoast Racing

MODUL-SYSTEM

Castrol

TOOLS

MICHELIN

STCC

Sparco



Lite-Com™ løsninger

Lite-Com™ løsninger er et sortiment af trådløse produkter med en kommunikationsradio indbygget i ørekoppen. Dette system tilbyder effektiv og ubesværet tovejskommunikation over korte afstande.

3M™ Peltor™ Lite-Com™ -løsninger



Peltor™ Lite-Com™ Basic

Høreværn med indbygget tovejskommunikation



- Kommunikation på 8 kanaler på PMR 446 MHz-båndet
- 38 underkanaler gør det muligt for adskillige brugergrupper at kommunikere uden at kunne høre andre grupper på samme kanal
- En elektronisk stemme i modtageren oplyser om udstyrets indstillinger
- For at spare på batterierne slukker Lite-Com™ Basic automatisk, når det ikke benyttes.

MT53H7A4400

Beskrivelse

PMR 446 MHz
PMR 446 MHz
PMR 446 MHz
Guide Receiver
Guide Receiver

Produktkode

MT53H7A4400
MT53H7P3E4400
MT53H7B4400
MTOH7A4400
MTOH7P3E4400

Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

418
438
403
418
438

Farve



MT53H7A4400

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12	20,6	29,6	35,1	30,4	32,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT53H7P3E4400

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14	22,4	28,1	33,8	33,4	35,4	38,7
Standardafvigelse (dB)	1,5	2,7	1,7	2,3	2,6	2,3	1,8
Forventet beskyttelse (dB)	12,5	19,7	26,4	31,5	30,8	33,1	36,9

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=20dB(A)

3M™ Peltor™ Lite-Com™ -løsninger



Peltor™ Lite-Com™ III

Høreværn med indbygget tovejskommunikation



MT53H7A440B



- Fås i to versioner: med 8 kanaler på PMR 446 MHz-båndet eller med 69 kanaler på LPD 433 MHz-båndet (der kræves muligvis en brugerlicens)
- På PMR-kanalerne gør 38 underkanaler det muligt for adskillige brugergrupper at kommunikere uden at kunne høre andre grupper på samme kanal
- Indbygget funktion for aktiv lyd gør det muligt at høre lyde fra omgivelserne: advarselssignaler, maskinlyde, samtale osv.
- Pludselige impulslyde med skadelige niveauer dæmpes øjeblikkelig
- En elektronisk stemme i modtageren oplyser om udstyrets indstillinger
- LCD-display, der viser avancerede og standardindstillinger
- Særlig PTT-knap til lydindgang, hvor fx mobiltelefon, kommunikationsradio eller andre lydtilslutninger kan forbindes
- For at spare på batterierne slukker Lite-Com™ III automatisk, når det ikke benyttes

Tilbehør, se også side 69

Beskrivelse

Genopladeligt batteri
Ekstern PTT

Produktkode

ACK03
FL5602

Beskrivelse

LPD 433 MHz
LPD 433 MHz
LPD 433 MHz
PMR 446 MHz
PMR 446 MHz
PMR 446 MHz
Dynamisk mik. PMR 446 MHz
Dynamisk mik. PMR 446 MHz
Dynamisk mik. LPD 433 MHz
Dynamisk mik. LPD 433 MHz

Produktkode

MT53H7A430B
MT53H7P3E430B
MT53H7B430B
MT53H7A440B
MT53H7P3E440B
MT53H7B440B
MT7H7A440B
MT7H7P3E440B
MT7H7A430B
MT7H7P3E430B

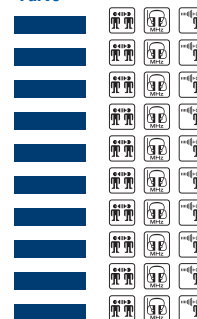
Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

436
456
421
436
456
421
436
456
436
456

Farve



MT53H7A430B

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	16,5	20,7	31,4	33,7	34,5	38,4	37,2
Standardafvigelse (dB)	2,4	2,3	1,8	3,3	2,2	3,1	4,7
Forventet beskyttelse (dB)	14,1	18,4	29,6	30,4	32,3	35,3	32,5

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=21dB(A)

MT53H7P3E430B

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,8	21	30,9	32,6	31,5	38,9	38,2
Standardafvigelse (dB)	2	1,8	3,6	3,3	2,7	3,7	3,9
Forventet beskyttelse (dB)	15,8	19,2	27,3	29,3	28,8	35,2	34,3

SNR=30dB(A) H=31dB(A) M=28dB(A) L=22dB(A)



Peltor™ Lite-Com™ Pro

Høreværn med programmerbar indbygget tovejskommunikation



MT53H7F470-50



- Programmerbar til kommunikation på maks. 30 kanaler på 430–470 MHz-båndet (der kræves muligvis en brugerlicens)
- Godkendt til brug i miljøer med eksplosionsrisiko
- ATEX-godkendt (Ex) II 1G EEX ia IIC T4
- Indbygget funktion for aktiv lyd gør det muligt at høre lyde fra omgivelserne: advarselssignaler, maskinlyde, samtale osv.
- Pludselige impulslyde med skadelige niveauer dæmpes øjeblikkelig
- En elektronisk stemme i modtageren oplyser om udstyrets indstillinger
- For at spare på batterierne slukker Lite-Com™ Pro automatisk, når det ikke benyttes

Tilbehør, se også side 69

Beskrivelse

Batterioplader
Genopladeligt batteri
Ekstern PTT

Produktkode

FR05
ACK05
FL5602-50

Beskrivelse

Programmerbar 430-470 MHz, Dynamisk mik.
Programmerbar 430-470 MHz, Dynamisk mik.
Programmerbar 430-470 MHz, Dynamisk mik.
Programmerbar 430-470 MHz, Elektret Mik.
Programmerbar 430-470 MHz, Elektret Mik.
Programmerbar 430-470 MHz, Elektret Mik.

Produktkode

MT7H7F470-50
MT7H7P3E470-50
MT7H7B470-50
MT53H7F470-50
MT53H7P3E470-50
MT53H7B470-50

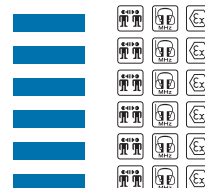
Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle

Vægt (g)

418
438
403
418
438
403

Farve



MT7H7F470-50, MT53H7F470-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14,7	23,4	30,7	34,6	34,5	36,9	37,3
Standardafvigelse (dB)	3,9	4,6	3,2	3,4	3,1	2,7	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	10,8	18,8	27,4	31,2	31,4	34,2	33,1

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=27dB(A) L=19dB(A)

MT7H7P3E470-50, MT53H7P3E470-50

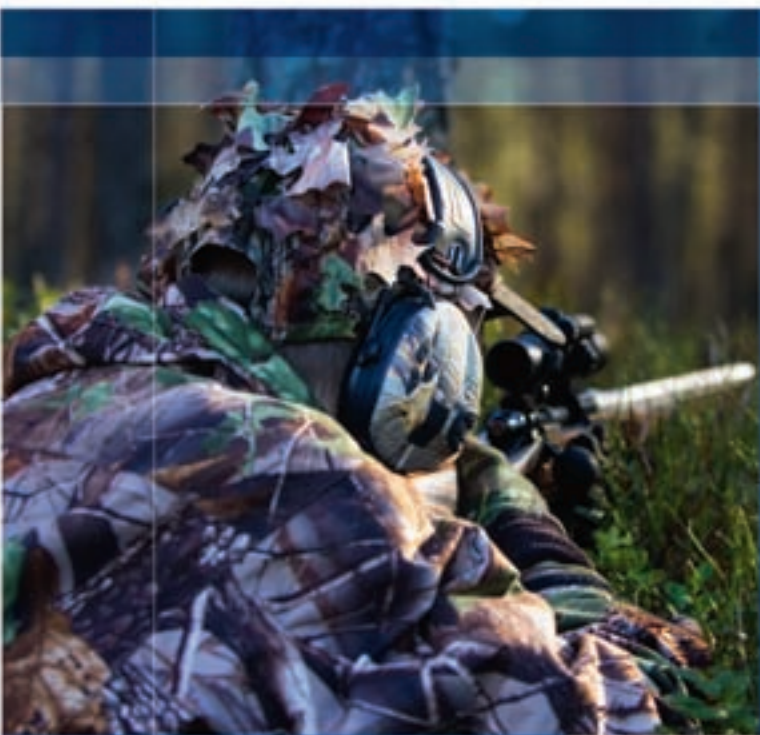
Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	15,5	23,3	31,2	35,6	35,0	36,5	40,9
Standardafvigelse (dB)	2,6	2,3	2,0	3,2	3,4	3,4	3,3
Forventet beskyttelse (dB)	13,0	21,0	29,2	32,4	31,6	33,2	37,6

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=29dB(A) L=21dB(A)

MT7H7B470-50, MT53H7B470-50

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	16,2	22,9	31,7	35,6	34,5	37,7	40,0
Standardafvigelse (dB)	3,2	2,2	2,0	2,9	3,0	3,9	3,3
Forventet beskyttelse (dB)	13,0	20,7	29,7	32,7	31,5	33,8	36,8

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=29dB(A) L=21dB(A)



Tactical løsninger

Peltor™s Tactical løsninger er uvurderlige hjælpemidler til personer, der udsættes for impulslyde. Peltor™s Tactical produkter beskytter mod skadelig støj samtidig med, at produkterne lader lyde fra omgivelserne passere og endog forstærker dem.

3M™ Peltor™ Tactical løsninger



Peltor™ SportTac™ Elektronisk niveuafhængigt høreværn



MT16H210F-478-GN



- Udviklet specifikt til jægere og skytter
- Blød niveuafhængig funktion, der eliminerer bratte lydabrydelser
- Udskiftelige ørekopper gør det nemt at skifte farve
- Udstyret med automatisk slukkefunktion
- Sammenfoldelige for bekvem opbevaring

Beskrivelse

Jagt, orange ørekopper inkl.
Sportsskydning, sorte ørekopper inkl.

Produktkode

MT16H210F-478-GN
MT16H210F-478-RD

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle

Vægt (g)

318
318

Farve



MT16H210F-478-GN

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	21,1	17,9	27	26,8	30,5	38,3	36,4
Standardafvigelse (dB)	4,3	3,1	3,8	3	3	3,7	5,4
Forventet beskyttelse (dB)	7,8	14,8	23,2	23,8	27,5	34,6	31

SNR=26dB(A) H=29dB(A) M=23dB(A) L=16dB(A)

Beskrivelse

Ørekopper
Ørekopper
Ørekopper
Ørekopper
Ørekopper
Ørekopper

Produktkode

210100-478-GN
210100-478-OR
210100-478-RD
210100-478-SV
210100-478-VI
210100-CF

Farve



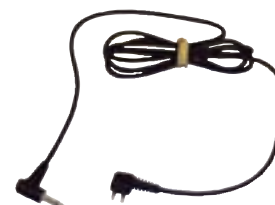
Artikelnummer

TAMT06 med lige stikforbindelse, 3,5 mm og 2,5 mm.
TAMT06V med vinklet stikforbindelse, 3,5 mm og 2,5 mm.



Artikelnummer

FL6H 3.5 mm mono jack
FL6M 2.5 mm mono jack
FL6N 3.5 mm stereo jack
FL6H-31 3.5 mm mono jack til 31 MHz radio



3M™ Peltor™ Tactical løsninger



Peltor™ Pro-Tac™ II Elektronisk niveauafhængigt høreværn



MT15H7A2 GN

Beskrivelse

Standard
Standard
Standard
Standard
Standard
WS Høreværn (Bluetooth™)

Produktkode

MT15H7A2 GN
MT15H7A2 RD
MT15H7A2 SV
MT15H7P3E2 SV
MT15H7B2 SV
MT15H7A2WS4

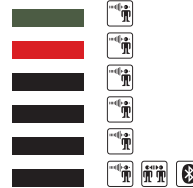
Fastgørelse

Issebøjle
Issebøjle
Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Issebøjle

Vægt (g)

370
370
370
405
355
370

Farve



- Forbedrer kommunikation og sikkerhed
- Niveauafhængig funktion i stereo, der gør det muligt at høre baggrundslyde: samtale, maskinlyde og advarselssignaler
- Virkelig god plads til ørerne
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Valgmuligheder med guide-styret mikrofon
- Tre muligheder for farvevalg: armygrøn, rød og sort
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive
- Batterilevetid på ca. 1000 timer. Advarselssignal før høreværnet slukker, når det er ved at løbe tør for strøm
- Audio-indgangsjack for ekstern radio
- Fås som Bluetooth™ høreværn (A2DP profil). Ikke kompatibel med WS-adaptere

MT15H7A2 ** **

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	19,7	25,4	31	34,6	32,2	38,7	42,1
Standardafvigelse (dB)	3,4	2,5	3,4	1,8	3,6	3,8	3,6
Forventet beskyttelse (dB)	16,3	22,9	27,6	32,8	28,6	34,9	38,5

SNR=32dB(A) H=31dB(A) M=29dB(A) L=24dB(A)

MT15H7P3*2 ** **

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	20,7	24,7	31	35,1	32,6	40,4	42,1
Standardafvigelse (dB)	5,4	3,9	3,4	2,9	3,1	3,1	2,7
Forventet beskyttelse (dB)	15,3	20,8	27,6	32,2	29,5	37,3	39,4

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=23dB(A)

MT15H7B2 ** **

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	19,7	25,4	31	34,6	32,2	38,7	42,1
Standardafvigelse (dB)	3,4	2,5	3,4	1,8	3,6	3,8	3,6
Forventet beskyttelse (dB)	16,3	22,9	27,6	32,8	28,6	34,9	38,5

SNR=32dB(A) H=31dB(A) M=29dB(A) L=24dB(A)



Peltor™ ComTac™

Elektronisk niveauafhængigt høreværn



MT15H68FB-02

- Niveauafhængig funktion i stereo
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Helt uafhængigt dobbelt høretelefonssystem for aktiv volumen og eksternt radiosignal for maksimal sikkerhed
- Et eksternt radiosignal har førsteprioritet og virker, selv når ComTac er slukket eller uden strøm
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive. Der udsendes to signaler som en advarsel om, at ComTac vil blive slukket om et minut, hvis ingen funktioner aktiveres
- Batterilevetid på ca. 250 timer. Der udsendes tre advarselssignaler hvert 30. sekund i fem minutter, når det er ved at løbe tør for strøm, og derefter slukker høreværnet
- Audio-indgangsjack, der giver mulighed for tilslutning af en eksternt radio
- Fås som høreværn

Beskrivelse

Standard
Høreværn J11
Standard
Høreværn J11

Produktkode

MT15H68FB-02
MT15H68FB-38
MT15H68FB-08 SV
MT15H68FB-38 SV

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle

Vægt (g)

315
315
315
315

Farve



MT15H68FB-** **

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,9	18	23,5	30,8	33,9	43,3	41,1
Standardafvigelse (dB)	3,9	3	2,2	2,1	3,2	3,9	5,6
Forventet beskyttelse (dB)	10	15	21,3	28,7	30,7	39,4	35,4

SNR=27dB(A) H=33dB(A) M=24dB(A) L=17dB(A)

3M™ Peltor™ Tactical løsninger



Peltor™ ComTac™ XS Elektronisk niveauafhængigt høreværn



- Slankt ørekopdesign
- Niveauafhængig funktion i stereo
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Helt uafhængigt dobbelt høretelefonssystem for aktiv volumen og eksternt radiosignal for maksimal sikkerhed
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive. Der udsendes to signaler som en advarsel om, at ComTac vil blive slukket om et minut, hvis ingen funktioner aktiveres
- Batterilevetid på ca. 250 timer. Der udsendes tre advarselssignaler hvert 30. sekund i fem minutter, når det er ved at løbe tør for strøm, og derefter slukker høreværnet
- Audio-indgangsjack, der giver mulighed for tilslutning af en ekstern radio
- Fås som høreværn

MT15H69FB-02 378

Beskrivelse

Standard
Høreværn J11
Standard
Høreværn J11

Produktkode

MT15H69FB-02 378
MT15H69FB-38 378
MT15H69FB-08 378SV
MT15H69FB-38 378SV

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebojle
Sammenfoldelig issebojle
Sammenfoldelig issebojle
Sammenfoldelig issebojle

Vægt (g)

295
315
295
315

Farve



MT15H69FB-** ***

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14,4	17,4	24,1	31,1	31,5	38,1	37,3
Standardafvigelse (dB)	4,8	3,4	3	2,2	3	2,8	3,2
Forventet beskyttelse (dB)	9,6	14	21,1	28,9	28,5	35,3	34,1

SNR=26dB(A) H=31dB(A) M=24dB(A) L=16dB(A)



Peltor™ ComTac™ XP

Elektronisk niveauafhængigt høreværn



MT17H682FB-69

- Slankt ørekopdesign
- SNR på 28 dB(A)
- Niveauafhængig funktion (talk through)
- Funktioner: External Input Mode, Release Time, Balance, Plug Mode, Equalizer Mode og External Mute Mode
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes (bortset fra Plug Mode)
- Helt uafhængigt dobbelt hovedtelefonsystem til tale og til eksternt radiosignal
- Kompatibelt med hovedparten af skudsikre hjelme på markedet
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive
- Batterilevetid på ca. 500 timer
- Findes med knoglemikrofon til Marconi PRR kommunikationsradio

Beskrivelse

Standard
Høreværn J11
Standard
Høreværn J11
Høreværn J11
Gentex svanehals-mik.
Knoglemik.
Høreværn Marconi PRR

Produktkode

MT17H682FB-02
MT17H682FB-38
MT17H682FB-08 SV
MT17H682FB-38 SV
MT17H682FB-68
MT17H682FB-69

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Sammenfoldelig issebøjle

Vægt (g)

285
335
285
335
335
335

Farve



MT17H682FB-** ***

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	11,5	17,9	27,8	30,0	32,1	36,2	40,3
Standardafvigelse (dB)	2,5	2,7	1,8	2,3	3,0	2,0	3,1
Forventet beskyttelse (dB)	9,0	15,3	25,9	27,7	29,1	34,2	37,2

SNR=28dB(A) H=31dB(A) M=25dB(A) L=16dB(A)

3M™ Peltor™ Tactical løsninger



Peltor™ Tactical™ XP høreværn

Elektronisk niveauafhængigt høreværn



MT1H7F2

- Niveauafhængig funktion, der betyder, at man kan høre baggrundslyde: samtale, maskinlyde og advarselssignaler
- Elektronisk stemmestyrer menu-system
- Udstyret med følgende funktioner: Volume til den niveauafhængige funktion, Balance, indstillelig Release Time, Equalizer, Volume til External Input og External Input Mode
- Virkelig god plads til ørerne
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive
- Advarselssignal før høreværnet slukker, når det er ved at løbe tør for strøm
- Audio-indgangsjack for ekstern radio
- Fås som headset
- Fås også som Flexheadset. En standard kabinetjack for tilslutning af fleksledninger (FL6U-**) til forskellige typer kommunikationsudstyr – kommunikationsradio, mobiltelefon eller DECT

Beskrivelse

Standard
Standard
Standard
Høreværn J11
Høreværn J11
Høreværn J11
Flexheadset
Flexheadset
Flexheadset
Flexheadset, LEMO
Flexheadset, LEMO

Produktkode

MT1H7F2
MT1H7P3E2
MT1H7B2
MT1H7F2-07
MT1H7P3E2-07
MT1H7B2-07
MT1H7F2-77
MT1H7P3E2-77
MT1H7B2-77
MT1H7F2-47
MT1H7P3E2-47

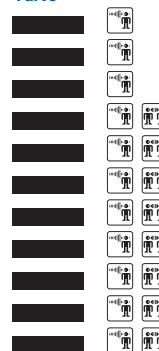
Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Sammenfoldelig issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

400
435
385
400
435
395
400
385
395
400
435

Farve



MT1H7F2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=25dB(A) L=20dB(A)

MT1H7B2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39,0
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT1H7P3*2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14,0	22,4	28,1	33,8	33,4	35,4	38,7
Standardafvigelse (dB)	1,5	2,7	1,7	2,3	2,6	2,3	1,8
Forventet beskyttelse (dB)	12,5	19,7	26,4	31,5	30,8	33,1	36,9

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=20dB(A)



Peltor™ Tactical™ XP høreværn

EX 'indre sikkerhed' (ATEX) høreværn



MT1H7F2-07-50

- EX-godkendt høreværn i henhold til ATEX, klasse EEX ib IIC T4
- EX-godkendte batterier medfølger
- Nødfunktioner, der tillader kommunikation, hvis batterierne løber tør
- Niveauafhængig funktion, der betyder, at man kan høre baggrundslyde: samtale, maskinlyde, advarselssignaler osv.
- Elektronisk stemmestyrer menusystem
- Udstyret med følgende funktioner: Volume til den niveauafhængige funktion, Balance, indstillelig Release Time, Equalizer, Volume til External Input og External Input Mode
- Virkelig god plads til ørerne
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive
- Advarselssignal før høreværnet slukker, når det er ved at løbe tør for strøm
- Batterilevetid omkring 1.000 timer
- Fås som headset

ATEX-adaptore, se side 66

Beskrivelse

ATEX, Standard
ATEX, Standard
ATEX, Standard
ATEX, høreværn J11
ATEX, høreværn J11
ATEX, høreværn J11

Produktkode

MT1H7F2-50
MT1H7P3E2-50
MT1H7B2-50
MT1H7F2-07-50
MT1H7P3E2-07-50
MT1H7B2-07-50

Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle
Issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle

Vægt (g)

390
425
375
400
435
385

Farve



MT1H7F2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=25dB(A) L=20dB(A)

MT1H7B2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39,0
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT1H7P3*2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14,0	22,4	28,1	33,8	33,4	35,4	38,7
Standardafvigelse (dB)	1,5	2,7	1,7	2,3	2,6	2,3	1,8
Forventet beskyttelse (dB)	12,5	19,7	26,4	31,5	30,8	33,1	36,9

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=20dB(A)

3M™ Peltor™ Tactical løsninger



Peltor™ WS Tactical™ XP Elektronisk niveauafhængigt Bluetooth™ høreværn



MT1H7F2WS3

- Trådløs forbindelse via Bluetooth™ til kommunikationsradio, DECT eller mobiltelefon
- Niveauafhængig funktion, der betyder, at man kan høre baggrundslyde: samtale, maskinlyde og advarselssignaler
- Elektronisk stemmestyrer menu-system
- Udstyret med følgende funktioner: Volume til den niveauafhængige funktion, Balance, indstillelig Release Time, Equalizer samt Volume til External Input
- Virkelig god plads til ørerne
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive
- Advarselssignal før høreværnet slukker, når det er ved at løbe tør for strøm

Beskrivelse

WS Høreværn, Bluetooth™
WS Høreværn, Bluetooth™
WS Høreværn, Bluetooth™

Produktkode

MT1H7F2WS3
MT1H7P3E2WS3
MT1H7B2WS3

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle
Hjelmfæste
Nakkebøjle

Vægt (g)

400
435
385

Farve



MT1H7F2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=25dB(A) L=20dB(A)

MT1H7B2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39,0
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=20dB(A)

MT1H7P3*2

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	14,0	22,4	28,1	33,8	33,4	35,4	38,7
Standardafvigelse (dB)	1,5	2,7	1,7	2,3	2,6	2,3	1,8
Forventet beskyttelse (dB)	12,5	19,7	26,4	31,5	30,8	33,1	36,9

SNR=30dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=20dB(A)



Peltor™ Tactical™ XP

Elektronisk niveauafhængigt Ground Mechanic- høreværn



MT1H7F2-07-01 GB

- Nødfunktioner, der tillader kommunikation, hvis batterierne løber tør
- Niveauafhængig funktion, der gør det muligt at høre omgivelingslyde, samtale, maskinlyde, advarselssignaler osv.
- Elektronisk stemmestyrer menu-system
- Udstyret med følgende funktioner: Volume til den niveauafhængige funktion, Balance, indstillelig Release Time, Equalizer, Volume til External Input og External Input Mode
- Virkelig god plads til ørerne
- Seneste indstilling bliver gemt, når høreværnet slukkes
- Slukker automatisk efter to timer, hvis ingen funktioner er aktive
- Advarselssignal før høreværnet slukker, når det er ved at løbe tør for strøm
- Batterilevetid omkring 1.000 timer

Beskrivelse

høreværn GM

Produktkode

MT1H7F2-07-01 GB

Fastgørelse

Sammenfoldelig issebøjle

Vægt (g)

400

Farve



MT1H7F2-07-01 GB

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Standardafvigelse (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Forventet beskyttelse (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=25dB(A) L=20dB(A)

Ground Mechanic Adapter

Høreværnsmodellen gør det muligt at forbinde med en separat Peltor™-adapter. PTT-knappen sidder på den separate adapter.

Produktkode :

FL5006 GB

Kabel

Hi-Viz 3,0 - 6,0 m LAU

Stik

Originalt stik NP3TB-B

FL5006-02 GB

Hi-Viz 3,0 - 6,0 m LAU

NP3C-BAG / Peltor™ formstøbt

FL5006-03 GB

Hi-Viz 3,5 - 10,0 m LAU

NP3C-BAG / Peltor™ formstøbt

PTT-afbryder

FL5007 GB

Hi-Viz 1,5 - 6,5 m LAV

Originalt stik NP3TB-B

Kevlar-kabel

FL5007-02 GB

Hi-Viz 1,5 - 6,5 m LAV

NP3C-BAG / Peltor™ formstøbt

Kevlar-kabel

FL5008 GB

Hi-Viz 6,5 m LAU

Originalt stik NP3TB-B

FL5008-02 GB

Hi-Viz 3,0 m LAU

NP3C-BAG / Peltor™ formstøbt





Workstyle løsninger

Med et af produkterne fra Peltor™s Workstyle løsningsortiment kan du både beskytte hørelsen effektivt og samtidig høre radio, mens du arbejder. Nogle modeller kan desuden forbindes til en telefon eller kommunikationsradio, så du kan kontaktes, uanset hvor du befinder dig.

3M™ Peltor™ Workstyle løsninger



Peltor™ høreværn med digital FM-radio



HRX520A 550-VT-ST



- FM-radio med enestående lyd gengivelse og super hurtig digital tuning
- Letlæseligt LCD-display til præcis tuning
- Hukommelse, der kan forudindstilles til op til fem forskellige radiokanaler, så det altid er nemt at finde din yndlingskanal bare ved et tryk på en knap
- Bas-boost funktion
- En 3,5 mm stereo-indgangsjack betyder, at den fungerer fantastisk sammen med en MP3-afspiller
- Kabel medfølger

Beskrivelse

FM-radio, 3,5mm jack

FM-radio, 3,5mm jack

Produktkode

HRX520A 533-ST-ST

HRX520A 550-VT-ST

Fastgørelse

Issebøjle

Issebøjle

Vægt (g)

340

340

Farve



HRX530A 533-ST-ST, HRX530A 533-VT-ST

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	12,0	18,0	29,5	36,0	37,0	44,5	43,5
Standardafvigelse (dB)	3,1	2,9	2,2	2,4	2,9	2,7	3,2
Forventet beskyttelse (dB)	8,9	15,1	27,3	33,6	34,1	41,8	40,3

SNR=29dB(A) H=36dB(A) M=26dB(A) L=16dB(A)

3M™ Peltor™ Workstyle løsninger



Peltor™ høreværn med radio



HRXS7A-01

- Beskyt din hørelse, og lyt til radioen – begge dele på én gang
- Designet til personer, der arbejder udendørs – skovarbejde, anlægsarbejde, græsslåning, hobbyer osv. - beskytter hørelsen og giver samtidig mulighed for at høre radio
- Den ekstra brede, bløde og polstrede issebøjle fordeler vægten, mens topkantsophænget resulterer i et lavt tryk, så det er behageligt at bruge i længere tid ad gangen
- Bløde væske- og skumfyldte tætningsringe, der giver yderligere komfort
- Batterilevetid ca. 200 timer
- Audioindgang til MP3-afspiller

Beskrivelse

Standard, audio jack
Standard, audio jack

Produktkode

HRXS7A-01
HRXS7P3E-01

Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

340
340

Farve



HRXS7A-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,6	26,2	34,9	37,7	33,3	35,7	36,8
Standardafvigelse (dB)	2,9	1,8	2,5	2,6	3,4	2,1	3,3
Forventet beskyttelse (dB)	14,7	24,4	32,3	35,0	29,9	33,6	33,5

SNR=32dB(A) H=32dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)

HRXS7P3E-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	15,2	21,9	27,2	38,0	31,0	33,3	37,9
Standardafvigelse (dB)	3,9	3,7	2,5	3,6	3,7	3,0	2,6
Forventet beskyttelse (dB)	11,3	18,2	24,7	34,4	27,3	30,3	35,3

SNR=29dB(A) H=30dB(A) M=27dB(A) L=19dB(A)



Peltor™ Alert, høreværn

Elektronisk niveauafhængig FM/AM-radio



M2RX7A



- Den niveauafhængige høreværnsradio giver komfortabel og effektiv beskyttelse mod skadelig støj. Den giver samtidig yderligere sikkerhed, fordi dens niveauafhængige funktion dæmper de kraftige lyde, mens den forstærker de svage. Radiomodtageren giver ekstra arbejdsglæde, og lyden gengives i stereo med en baslyd, der yder musikken retfærdighed
- Den aktive volumenfunktion 'aflytter' omgivelserne og tilpasser sig til det, den 'hører'. Hver af ørekopperne har en mikrofon, der opfanger alle lyde. Den indbyggede elektronik analyserer informationerne og behandler lydene, inden de sendes videre til øret
- Volumenknapper, der er nemme at betjene, til radio og den niveauafhængige funktion
- En kort fleksibel antenne giver glimrende modtagelse uden irriterende interferens selv under barske forhold
- Skifter automatisk fra stereo til mono for at opnå den bedste modtagelse i de tilfælde, hvor signalet er svagt
- FM/AM-omskifter til valg af radiomodtagelse
- Fås også som Flexheadset. En standard kabinetjack til forbindelser. Flex-kabler (FL6U-**) til forskellige typer kommunikationsudstyr – kommunikationsradio, mobil eller DECT

Beskrivelse

Standard
Standard
Høreværn J11
Høreværn J11
Flexheadset
Flexheadset
Flexheadset, LEMO
Flexheadset, LEMO

Produktkode

M2RX7A
M2RX7P3E
M2RX7A-07
M2RX7P3E-07
M2RX7A-77
M2RX7P3E-77
M2RX7A-47
M2RX7P3E-47

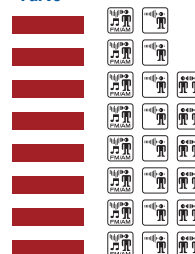
Fastgørelse

Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste
Issebøjle
Hjelmfæste

Vægt (g)

400
430
400
430
400
430
400
430

Farve



M2RX7A

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	19,7	25,4	31	34,6	32,2	38,7	42,1
Standardafvigelse (dB)	3,4	2,5	3,4	1,8	3,6	3,8	3,6
Forventet beskyttelse (dB)	16,3	22,9	27,6	32,8	28,6	34,9	38,5

SNR=32dB(A) H=31dB(A) M=29dB(A) L=24dB(A)

M2RX7P3E

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	20,7	24,7	31	35,1	32,6	40,4	42,1
Standardafvigelse (dB)	5,4	3,9	3,4	2,9	3,1	3,1	2,7
Forventet beskyttelse (dB)	15,3	20,8	27,6	32,2	29,5	37,3	39,4

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=23dB(A)

3M™ Peltor™ Workstyle løsninger



Peltor™ WS Alert Bluetooth™ høreværn

Elektronisk niveauafhængig FM/AM-radio



M2RX7AWS4

Nu med stereo streaming Bluetooth™ (A2DP)

- Trådløs forbindelse via Bluetooth™ til DECT- eller mobiltelefon
- Stream musik/internetradio fra MP3-afspiller, mobiltelefon, computer osv.
- FM/AM-radiomodtager
- Den aktive volumenfunktion 'aflytter' omgivelserne og tilpasser sig til det, den 'hører'. Hver af ørekopperne har en mikrofon, der opfanger alle lyde. Den indbyggede elektronik analyserer informationerne og behandler lydene, inden de sendes videre til øret
- Kontrolknapper, der er nemme at betjene
- En kort fleksibel antenne giver glimrende modtagelse uden irriterende interferens selv under barske forhold
- Skifter automatisk fra stereo til mono for at opnå den bedste modtagelse i de tilfælde, hvor signalet er svagt
- FM/AM-omskifter til valg af radiomodtagelse
- Ikke kompatibel med Peltor™s WS-adapter

Beskrivelse

WS-høreværn, Bluetooth™

WS-høreværn, Bluetooth™

Produktkode

M2RX7AWS4

M2RX7P3EWS4

Fastgørelse

Isseøjle

Hjelmfæste

Vægt (g)

400

430

Farve



M2RX7A

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	19,7	25,4	31	34,6	32,2	38,7	42,1
Standardafvigelse (dB)	3,4	2,5	3,4	1,8	3,6	3,8	3,6
Forventet beskyttelse (dB)	16,3	22,9	27,6	32,8	28,6	34,9	38,5

SNR=32dB(A) H=31dB(A) M=29dB(A) L=24dB(A)

M2RX7P3E

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	20,7	24,7	31	35,1	32,6	40,4	42,1
Standardafvigelse (dB)	5,4	3,9	3,4	2,9	3,1	3,1	2,7
Forventet beskyttelse (dB)	15,3	20,8	27,6	32,2	29,5	37,3	39,4

SNR=31dB(A) H=32dB(A) M=29dB(A) L=23dB(A)





Motorsport løsninger

I mere end to årtier har verdens førende rallyteams, der kæmper om verdensmesterskabet, sat deres lid til Peltor™s InterComsystem – og i de fleste tilfælde også til vores hjelme og høreværn.

3M™ Peltor™ Motorsport løsninger



Peltor™ Rally Intercom

FMT120



FMT120

- Den klassiske InterComforstærker til klar og pålidelig kommunikation
- Peltor™s FMT120 tilbyder en total dupleksforbindelse med ekstrem høj lyd kvalitet takket være et specielt designet frekvensfilter
- Audioudgangen muliggør lydoptagelse af kommunikationen mellem kører og co-driver
- Med en dæmpningsomskifter, så følsomheden for kørerens mikrofon kan ændres. Denne har en standardindstilling, som er 10 dB lavere end co-driverens
- Separate volumenkontrolknapper
- LED indikator for On/Off og Lavt batteriniveau
- EXT-forbindelse til mobiltelefon eller kommunikationsradio (se FLEX-kabler, side 65)
- Forbindelse til PTT
- Muligt at skifte mellem dynamisk og elektret mikrofon

Produktkode

FMT120

Beskrivelse

Rally Intercom

Peltor™ Rally Intercom

FMT200



FMT200

- Peltor™s højst rangerede InterCom for bedst mulig kommunikation
- Designet til at blokere interferens fra andre elektriske signaler i rallybilen
- Peltor™s FMT200 InterCom er nem at forbinde til andet kommunikationsudstyr
- Nem at manøvrere ved hjælp af touch-kontrol; information om indstillinger via LED

Produktkode

FMT200

Beskrivelse

RALLY INTERCOM, FORSTÆRKER

3M™ Peltor™ Motorsport løsninger



Peltor™ Motorcycle Intercom

FMT160



- Førsteklasses InterCom i stereo med glimrende lyd kvalitet til motorcykler
- Der kan tilsluttes et eksternt lydsystem – radio, CD eller båndoptager
- Forstærkeren kører på 12 V strømforsyningen fra motorcyklens elektriske system
- Forstærkeren har justerbar stemmekontrol (VOX) og automatisk muting af radioen, så der lukkes af for radiolyden, når fører og passager taler sammen
- Der medfølger kabler til tilslutning af GSM-telefon, GPS, MP3-afspiller osv.

Produktkode

FMT160-01

FMT160-02

Beskrivelse

Til integral hjelme, inkl. kabler

Til åben jet hjelme, inkl. kabler



Peltor™ Rally - høreværn



- Komfortabelt høreværn med høj dæmpning for klar og pålidelig kommunikation
- Peltor™s praktiske høreværn
- Lav vægt, komfortabelt design
- Kompatibelt med forstærkerne FMT15, FMT120 og FMT200 samt adapteren FL5000
- Støjeliminerende mikrofon, der er hurtig at justere
- Kan tilsluttes til de fleste kommunikationsradiosystemer via en adapter



Beskrivelse

Høreværn J11

Produktkode

MT7H79A 78-VI

Fastgørelse

Issebøjle

Vægt (g)

315

Farve



MT7H79A

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardafvigelse (dB)	4,7	2,2	2	2	3,4	2,9	4,2
Forventet beskyttelse (dB)	6,5	12,1	23,6	27	28,6	36,8	34,5

SNR=33dB H=33dB M=32dB L=24dB

3M™ Peltor™ Motorsport løsninger



Peltor™ hjelmheadset grundsæt

MT632, MT63



MT632

- Nem tilpasning til de fleste hjelme
- Baggrundsstøjkompenserende mikrofon, der er hurtig at justere til den optimale placering (3-5 mm fra læberne)
- Kompatibel med de fleste hjelme på markedet

Beskrivelse	Produktkode
-------------	-------------

Til åben jet hjelme, grundsæt	MT632
-------------------------------	-------

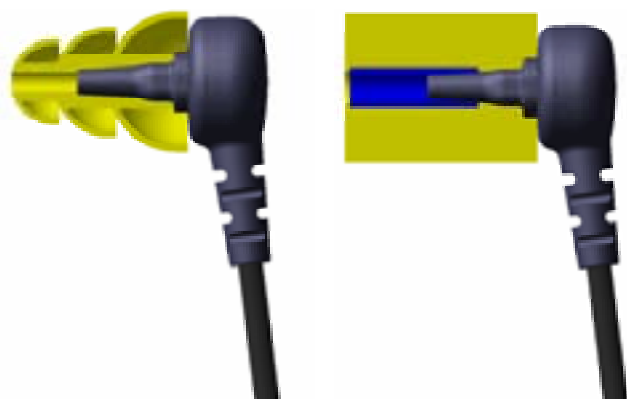
Til integral hjelme, grundsæt	MT63
-------------------------------	------



MT63



Peltor™ Racing kommunikationsørepropper



- In-ear-højtalere af høj kvalitet med støjdæpende ørepropper
- Smallsizet, så de er behagelige at bruge sammen med hjelme til motorsport
- CE-godkendt i henhold til EN 352-2:2002 og EN 352-6:2002
- Ørepropperne kan udskiftes af hygiejniske hensyn
- Findes med to forskellige typer ørepropper – E-A-R™ Classic™ og E-A-R™ UltraFit™ ørepropper
- RCA-ørepropper for hurtig blindmontering
- Forbindes til Peltor™ InterCom eller direkte til kommunikationsradio
- Kan også anvendes med strubemikrofon og FL50** PTT

Beskrivelse

Racing-kommunikationsørepropper til full face-hjelm
 Racing-kommunikationsørepropper til hjelm uden ansigtsbeskyttelse
 Racing-kommunikationsørepropper
 20 par E-A-R™ Classic™-kommunikationsørepropper
 20 par E-A-R™ UltraFit™-kommunikationsørepropper

Produktkode

MT63-FL6Y
 MT3N-FL6Y
 HTM042
 PELTIP21-01
 PELTIP11-01

Indhold

In-ear-højtalere, mikrofon, y-kabel, 2x4 ørepropper, klips
 In-ear-højtalere, mikrofon, y-kabel, 2x4 ørepropper, klips
 In-ear-højtalere, 2x4 ørepropper, klips

Kabler

ICOM™ IC-F110
 ICOM™ lige stikforbindelse
 ICOM™ vinklet stikforbindelse
 Motorola™ GP300
 Motorola™ GP340
 Motorola™ GM350
 Kenwood™ 6-polet
 Kenwood™ 8-polet
 Kenwood™ transportabel
 Mobiltelefoner (ekstra adapter TAH**)

Produktkode

FL9MK-01
 FL9MB-01
 FL9MB-01V
 FL9MC-01
 FL9MD-01
 FL9MJ-01
 FL9MH-01
 FL9MI-01
 FL9MA-01
 FL6-08

PTT

PTT med stor knap
 PTT med lille knap

Produktkode

TK52
 TK57-01/1

3M anerkender de respektive trademarkindehaveres rettigheder vedr. de ovenfor nævnte trademarks

E-A-R™ Classic™ Ørepropper PELTIP21-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	28,4	30,3	32,1	33,5	35,6	44,1	44,3
Standardafvigelse (dB)	5,4	5,8	6,4	5,8	4,1	4,6	4,9
Forventet beskyttelse (dB)	23,0	24,4	25,7	27,7	31,5	39,5	39,4

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=28dB(A) L=26dB(A)

E-A-R™ UltraFit™ Ørepropper PELTIP11-01

Frekvens (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Middeldæmpning (dB)	26,6	28,8	28,8	29,1	31,9	31,8	38,3
Standardafvigelse (dB)	7,3	7,6	8,4	7,7	7,1	9,3	6,1
Forventet beskyttelse (dB)	19,3	21,2	20,4	21,4	24,8	22,6	32,2

SNR=25dB(A) H=24dB(A) M=22dB(A) L=21dB(A)



Peltor™ G7 RC hjelm

G7*-02 RC, G7*-02-D RC



G7*-02-D RC

- Hjelm med maksimal sikkerhed og minimal vægt og med indbygget høreværn
- Peltor™ G7 RC – til speedbåde, snowmobiler og redningsmateriel
- Godkendt i henhold til BSI; hjelme uden ansigtsbeskyttelse fås med eller uden kommunikationssæt

Beskrivelse

Både, redningsmateriel osv.
uden kommunikationssæt

Produktkode

G7*-02 RC

Vægt (g)

1200

Farve



Både, redningsmateriel osv.
med kommunikationssæt

G7*-02-D RC

1500





Peltor™ Performance G78 hjelm



G78*-D-H GR

- Peltor™ Performance G78 – professionel rallyhjelm
- Ultralet BSI-godkendt rallyhjelm
- Fremstillet i tricomp, et materiale bestående af glasfiber, polyamid og kulstoffibre
- Beklædt indvendig med det ikke brændbare Nomex
- Fås med HANS® pæleforankring og kommunikationssæt



G78* VI

Beskrivelse	Produktkode	Vægt (g)	Farve
Med HANS® forankring	G78*-H GR	1100 +/- 50g	
Med HANS® forankring og kommunikationssæt	G78*-D-H GR	1285 +/- 50g	
M/u kommunikationssæt	G78* VI	1040 +/- 50g	
Med HANS® forankring	G78*-H VI	1100 +/- 50g	
Med HANS® forankring og kommunikationssæt	G78*-D-H VI	1285 +/- 50g	
Med kommunikationssæt	G78*-D VI	1265 +/- 50g	

3M™ Peltor™ Motorsport løsninger



Peltor™ G10 hjelm

G10*-02 VI, G10*-02-D VI

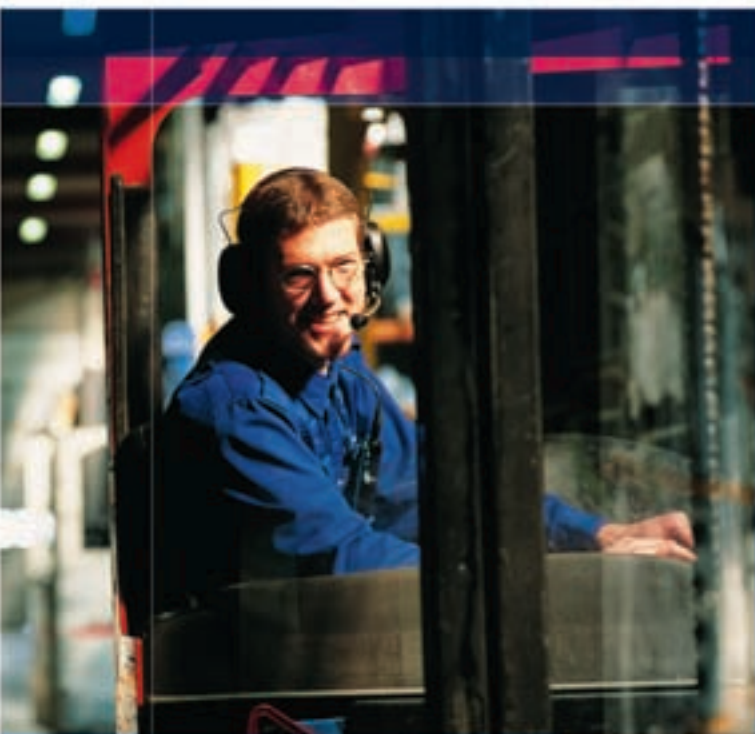


G10*-02 VI

- Hjelm med maksimal sikkerhed og minimal vægt og med indbygget høreværn
- Peltor™ G10 hjelme – Til karting eller formula-racerløb. SIS-godkendt letvægtshjelm med helmaske og med eller uden kommunikationssæt

Beskrivelse	Produktkode	Vægt (g)	Farve
Uden kommunikationssæt	G10*-02 VI	1100	<input type="text"/>
Med kommunikationssæt	G10*-02-D VI	1150	<input type="text"/>





Intercom systemer

Peltor™s InterCom systemer er designet til at minimere forstyrrende støj og maksimere den lydæssige kvalitet og kommunikation i støjfyldte miljøer. Disse systemer gør det muligt for brugerne at kommunikere i duplex.

3M™ Peltor™ InterCom systemer



DectCom™ baseenhed

DCS8, DCS4



DCS4

- Full duplex, trådløst InterCom system med kort rækkevidde til ubesværet og pålidelig kommunikation med 4 eller 8 transportable enheder til telefonmøder
- Høj diskretion ved hjælp af digital transmission
- Strømforsyning 230 V vekselstrøm eller 9–28 V jævnstrøm med backupbatteri i tilfælde af midlertidigt strømsvigt
- Indgående/udgående linje til eksternt udstyr; kommunikationsradio, alarm, telefonlinje osv.

Beskrivelse	Produktkode	Farve
Til 8 brugere EU	DCS8	
Til 4 brugere EU	DCS4	
Til 8 brugere UK	DCS81	
Til 4 brugere UK	DCS41	

DectCom™ forstærkere

DCS2, DCS24

Beskrivelse	Produktkode	Farve
Forstærker til 2 brugere (ekstern antenne)	DCS2	
Forstærker til 4 brugere	DCS24	

DectCom™ håndsat

DCS1, DCS11, DCS1P



DCS1

DCS1P

- Funktionsrækkevidde på omkring 300 meter fra basisenheden (i synslinje); kan udvides til omkring 600 m med forstærkere
- Peltor™ J11-stikforbindelse kan fungere med alle Peltor™s standard hørevern
- Stemmeaktiveret transmission, VOX til blokering af uønsket støj fra omgivelserne, eller fuldt åben mikrofon
- Taletid på op til omkring 15 timer
- Bælteklips
- Fås med PTT-knap til kontrol af eksternt udstyr, der er forbundet til basisenheden

Beskrivelse	Produktkode	Farve
DECT-com håndsat EU	DCS1	
DECT-com håndsat UK	DCS11	
DECT-com håndsat EU med PTT	DCS1P	

InterCom til rullende materiel

T8034A



T8034A

- Peltor™s InterCom til rullende materiel er et InterCom system baseret på Peltor™s rallyforstærkere
- Systemet er designet til brug i rullende materiel til lands og til vands og kombinerer fuld duplexkommunikation ved at kunne forbindes til en eller flere mobil(e) station(er)/kommunikationsradio(er)
- InterCom systemet til rullende materiel er udstyret med en fugtavisende og slagfast metalkapsel
- Strømkabler, hørevern, PTT-funktioner og mobile stationer kan tilsluttes enheden

Beskrivelse	Produktkode	Farve
Maks. 8 brugere, strømforsyning 12V	T8034A	



Adaptere og kabler

Robuste, vandfaste adaptere med integreret trykknop (PTT) for tilslutning af Peltor™s høreværn til kommunikationsradioer og mobiltelefoner.

Vi kan også tilbyde ATEX-godkendte EX-adaptere til miljøer med eksplosionsrisiko.

3M™ Peltor™ Adapterkabler

Flekskabler



Produktkode	Kommunikationsradio
FL6U-31	Alan 441
FL6U-31	Albecom 1221/1331/PD1000
FL6U-35	Albrecht Tectalk Contact 446 PMR
FL6U-31	Cobra
FL6U-21	HandiePro, Radius P110
FL6U-31	Hunter MK16, MK24
TAA13-T0299	ICOM F31/F41
FL6U-35	ICOM IC-F3GS, GT51/61 F4GS, GT osv. med vinklet stikforbindelse
FL6U-31	ICOM IC-F3S, F4S, IC-E90, LPD06, PMR06 (med lige stikforbindelse)
TAA19-T0299	ICOM F34/F44
FL6U-36	Kenwood 260/270, 360/370 LPD, TH22E PMR osv.
FL6U-31	Lafayette, DC31 Micro-3, DC155 Micro-3
FL6U-31	Maxon SL25
FL6U-21	Motorola GP300, CPO40
FL6U-32	Motorola GP320, 328, 340, 360, 380, 388, 640, 680, 1280
FL6U-61	Motorola Visar 3,5 mm, GP344/388 via Motorola adapterstik
AL3CB-T0299	Motorola GP900
TAA20-T0299	Motorola GP344/GP388, GP328+ /GP338 +
FL6U-62	Motorola TETRA MTH800/MTP850
TAA22-T0299	Vertex VX160/400
FL6U-31	TEKK
FL6U-31	Yeas (ældre modeller)
FL6U-31	Zodiac PA2099/PA1599/PA5499/ PA5500/P2400 + forskellige LPD/PMR radioer
FL6U-58	Sepura SRP 2000 / SPM 3*000

Produktkode	DECT- og mobiltelefoner
FL6U-28A	Ascom DECT 9d23/Office 155 Pro -
FL6U-28	Ericsson 628/688/788/868/888/T10/T18/R5250s Pro og DT570
FL6U-28A	Ericsson DT400/DT410/DT420/DT590 -
FL6U-28	Ericsson GSM andre modeller -
FL6U-28	Ericsson T20/T28/T29/T39/T65/T66/T68/ R310/R320/R380/R520/R600/T200/T300/T600
FL6U-28	Motorola GSM – de fleste modeller har en jack i siden -
FL6U-28	Nokia 3210/3310/3330/3410/3510/3510i/3650/5210/5510/6510/7650/8210/8310/8850/8890/8910
FL6U-28	Nokia 5100/6100/6610/6650/6800/7210/7250
FL6U-48	Nokia 5110/5130/6110/6150/6210/6310/6310i/7110
FL6U-28	Sony Ericsson K310i, K610i, K750i, W800i, W550i, W900i, P990 m.fl.

Håndfri adapter

-
TAH10
-
-
TAH11
-
TAH02
TAH03
TAH01
TAH12



Standardadapters

Produktkode	Kommunikationsradio
FL5001	Peltor™ "standard"
FL5005	Ericsson Freeset, Tateco CTS900 (2,5 mm stik)
FL5010	ICOM IC, Alan, Zodiac (lige forbindelsesstik), Yaesu, Alinco
FL5011	Dittel FSG 4, FSG 5
FL5017	Motorola Visar (GP344, GP388 med Motorolas adapter PMLN4455A)
FL5018	Motorola GP900, HT1000, MT2000
FL5019	Motorola Expo, Maxon Slim line
FL5030	Motorola GP340, GP320
FL5034	ICOM IC-F3GS, IC-F3GT, IC-F4GS, IC-F4GT (vinklet stikforbindelse)
FL5035	Kenwood TK3101, Funkey
FL5042	Nokia TETRA THR880/ EADS TETRA THR880i
FL5044	ICOM F31/F41 F51/F61

Produktkode	Kommunikationsradio
FL5058	Sepura TETRA SRP2000 / SRH3*00
FL5061	Sailor SP3510, SP3520
FL5062	Motorola TETRA MTH800 / MTP850
FL5063	Motorola Mototrbo
FL50-T9088	ICOM IC-M1 / M71
FL50-T9121	ICOM IC-A5 /A23
FL50-T9139	ICOM IC-F34/F44
FL50-T9140	Vertex VX 160 / 400
FL50-T9143	Motorola GP344 / 388
FL50-T9148	Vertex VX 820, 920
FL50-T9150	Vertex HX370



3M™ Peltor™ Adapttere og kabler



ATEX-godkendte adapttere (Ex class ATEX - Ex II 2 G EEx ib IIC T4)

Produktkode

FL5205
FL5212
FL5214
FL5216
FL5218
FL5230
FL5242
FL5245

Kommunikationsradio

Tateco CTS900, Ericsson Freetset
Motorola MX1000, MX2000, MX3000
Motorola GP300 / Radius P110
Ericsson P50/500
Motorola HT1000, MT2000, GP900, GP1200
Motorola GP320/340
EADS THR880 ex
TP8000 Atlantis



WS-adapttere (Bluetooth™)

Produktkode

FL6007-WS
FL6010-WS
FL6014-WS
FL6018-WS
FL6030-WS
FL6034-WS
FL6035-WS
FL6042-WS
FL6044-WS
FL6048-WS
FL6058-WS

Kommunikationsradio

Ground Mechanic adapter
ICOM IC, Alan, Zodiac (lige stikforbindelse)
Motorola GP300, CP040, Radius P110
Motorola HT1000, MT2000, GP900
Motorola GP320/340
ICOM IC-F3GS, IC-F3GT, IC-F4GS, IC-F4GT (vinklet stikforbindelse)
Kenwood TK 3101 Funkey
Nokia TETRA THR880 / EADS TETRA THR880i
ICOM F31/F41 F51/F61
ICOM IC-M1, IC-M90
Sepura SRP2000 / SRH3*00



Ground Mechanic-adapttere (Høj synlighed)

Produktkode

FL5006-GB
FL5006-02 GB
FL5006-03 GB

FL5007 GB
FL5007-02 GB
FL5007-04 GB

FL5008 GB
FL5008-02 GB

Kabel

Hi-Viz 3,0 - 6,0 m LC
Hi-Viz 3,0 - 6,0 m LC
Hi-Viz 3,5 - 10,0 m LC

Hi-Viz 1,5 - 6,5 m LAL
Hi-Viz 1,5 - 6,5 m LAV
Hi-Viz 1,8-7,5 m LAV

Hi-Viz 6,5 m LC
Hi-Viz 3,0 m LAU

Stikforbindelse

Originalstik PJ051B

Originalstik PJ051B

Originalstik PJ051B



Lite-Com™-kabler

(Forbindelsesledninger til eksternt kommunikationsudstyr)

Produktkode

FL6BR
FL6BS
FL6BT
FL6CS
FL6CT

Kommunikationsradio

Til brug med Peltor™ FL5000 adapttere og med J11 stikforbindelse (Nexus TP-120)
Forbindelsesledning med 2-polet 2,5 mm stikforbindelse. Til medhør.
Forbindelsesledning med 2-polet 3,5 mm stikforbindelse. Til medhør.
Forbindelsesledning med 3-polet 2,5 mm stikforbindelse til brug med DECT og mobiltelefoner
Forbindelsesledning med 3-polet 3,5 mm stereostikforbindelse. Til aflytning af mp3 osv.



Tilbehør

Høreværn

Ingen dæmpning
Medium dæmpning
Høj dæmpning, standard
Høj dæmpning, Twin Cup
Høj dæmpning, direkte forbindelse
Høj dæmpning, WS Bluetooth™
Høj dæmpning, ATEX
Høj dæmpning, Aviation MT52-mik.
Høj dæmpning, Aviation MT51-mik.
Høj dæmpning, Ground Mechanics H79-ørekop
Høj dæmpning, Ground Mechanics H540-ørekop

Kun medhør

Ingen dæmpning
Medium dæmpning
Høj dæmpning
Høj dæmpning, ATEX
Letvægtsløsninger
Øreprop

Lite-Com™

Lite-Com™ Basic
Lite-Com™ III

Tactical

SportTac
ProTac II
ComTac
ComTac XS
Tactical XP

WorkStyle

FM- Radio
Alert

Hygiejnekit

HY02
HY63
HY79
HY13
HY79
HY79
HY79
HY79
HY79
HY79
HY13

Vindhætte omgivelsesmikrofon

–
–
–
–
–
–
–
–
–
–

Vindhætte talemikrofon

M40/1, M42/1
M40/1, M42/1
M40/1, M42/1
M40/1, M42/1
M995
M995
M40/1, M42/1
M40/1, M42/1
M995
M40/1, M42/1
M995

HY02
HY63
HY79
HY79
–
–

–
–
–
–
–
–

–
–
–
–
–
–

HY79
HY79

M60/2

M995
M995

HY21
HY79
HY68 (sv)
HY68 (sv)
HY79

210100-** (fuld ørekop)
M60/2
M60/2
M60/2
M41/2

M995
M40/1, M42/1
M40/1, M42/1
standard høreværn M40/1, Flex M995

HY73
HY79

M60/2

stereo høreværn M40/1, Flex M995
stereo høreværn M40/1, Flex M995





Tilbehør

Produktkode

FE0247
FP9006
FP9007
VT612

Beskrivelse

Høreværn, vægophæng
Høreværn, kuffert
Høreværn, taske
Hjelmflaske



FP9007



FE0247



VT612



FP9006



Tilbehør

Produktkode

TK52
TK54
TK57-01/1
MT9
MT91-50
FL5602
FL5602-50

Beskrivelse

PTT med J22
PTT med J22, 1,6 m kabel
Finger-PTT med J22, 1,0 m kabel
Strubemikrofon, dynamisk
Strubemikrofon, dynamisk, ATEX
Ekstern PTT
Ekstern PTT



MT9



TK54



FL5602



TK57-01/1



MT91-50



FL5602-50

Tilbehør

Produktkode

ACK03
ACK05
FR03-GB
FR03-EU
FR03-12
FR05

Beskrivelse

Genopladelig batteripakning, 1700 mAh
Genopladelig batteripakke, 2500 mAh (kun til Lite-Com™ Pro)
Batterioplader til ACK03, UK stik, 230V
Batterioplader til ACK03, EU stik, 230V
Batterioplader til ACK03, 12V
Batterioplader til ACK05, 230V



ACK03



FR03-12



FR03-EU

Lite-Com™ Pro



FR05



ACK05



Med Forenede kræfter af hensyn til din sikkerhed

Mere sikkerhed fra én kilde

Siden 2008 har de berømte Peltor™ og E-A-R™ produkter i betragtelig grad udvidet 3Ms sortiment af høreværn, beskyttelsesbriller og produkter til ansigts- og hovedbeskyttelse. Du kan nyde godt af de forenede kræfter fra virksomheder, der har sat standarden over hele verden inden for arbejdssundhedsområdet. Beskyt dig selv og dine ansatte bedre end tidligere med professionelle arbejdssundhedsløsninger, der lever op til alle dine krav, og som er skræddersyet perfekt til dine individuelle anvendelsesområder.

Et sikkert kort til endnu bedre funktionalitet

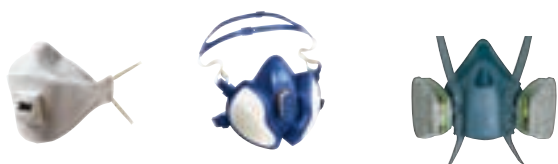
Dette nye sortiment fra 3M repræsenterer en stor fordel for dig som kunde og bruger, fordi vi, ved at forene kræfterne, vil være i stand til at udvikle endnu bedre og endnu mere komfortable personlige værnemiddelsløsninger. Dette giver sig udtryk i forbedret beskyttelse, større komfort og øget produktivitet. Kvalitet, innovation og knowhow vil fortsætte med at være de særlige kendetegn for hvert eneste af vores produkter – til øget sikkerhed og nem brug. Til at besvare alle spørgsmål du måtte have vedrørende arbejdssundhed, vil de kontakter, du allerede kender, fortsætte med at være til rådighed for dig med den samme gode service, du er blevet vant til.



Bredt udvalg af personlige værnemidler*

Det kombinerede produktsortiment fra 3M, Peltor™ og E-A-R™ rummer innovative løsninger af høj kvalitet til beskyttelse af personer under arbejdet. Her er et par eksempler:

Åndedrætsværn



Aktivt og passivt høreværn



Sikkerhedsbriller



Hovedbeskyttelse Svejsebeskyttelse



Beskyttelsesdragter



*Foto af produktexempler

Få mere at vide; gå ind på vores website www.3Msikkerhed.dk



3M a/s
Sikkerhedsprodukter
Fabriksparken 15
DK-2600 Glostrup
Telefon: 43 48 01 00
Fax: 43 96 85 96
E-mail: 3MDanmark@mmm.com
www.3Msikkerhed.dk

Til genanvendelse. Printed in Sverige
© 3M 2009. All rights reserved.
Bluetooth er et registreret varemærke, der ejes af Bluetooth SIG Inc