

### **PW47 - Endurance Clip-on Hjelmhøreværn**

**Kollektion:** Høreværn

**Artikler:** Høreværn

**Materiale:** ABS, Polystyrene, PU,  
Rustfrit Stål

#### **Produkt information**

De store akustiske skum fyldte kopper giver fremragende støjdæmpning op til SNR 29dB. Høreværnet kan indstilles til off-position, når de ikke bruges. Dette produkt passer til: Endurance, Klatre, Peak View og PS51 sikkerhedshjelme. Vær opmærksom på at præstation kan ændre afhængigt af hjelm der benyttes.

#### **Standarder**

EN 352-3 (SNR 25dB (Endurance/ Height Endurance);  
SNR 27dB (Peak View))  
ANSI S3.19 (NRR 24dB)  
AS/NZS 1270 (SLC(80) 22dB - Class 4)



#### **Høreværn**

Portwest Høreværns sortiment inkluderer PPE med forskellig lyddæmpning, der kan tilpasses forskellige arbejdsmiljøer for at give den rigtige beskyttelse mod farlig støj, uden at isolere arbejderne. Nye modeller og farver gør det muligt for et personlig valg; En helt ny serie af ørepropper gør vores sortiment mere komplet og konkurrencedygtigt.

#### **Høreværn**

Høreproblemer opstår, når du er udsat for farlige arbejdsforhold uden at bære det rigtige beskyttelsesudstyr.

#### **Features**

- Fremragende dæmpning
- Nemt at clip-on
- Justerbart dual pin system giver flere positioneringer for bedre pasform
- Stand-off position ved sporadisk brug
- Kompatibel med Endurance og Height Endurance hjelme
- Passer til Peak View hjelme
- CE Certificeret
- Detail Pose for ekstra reklame
- CE-KAT III
- Pakket til brug i automater
- UKCA mærket



**PW47 - Endurance Clip-on Hjelmhørevern****Varekode: 6506101000****Test Hus**

ALIENOR CERTIFICATION (Notified Body No.: 2754)

ZA du Sanital

86100, France

Cert Nr: 2754/1246/159/06/18/0330

SATRA Technology Centre Ltd (Notified Body No.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Cert Nr: AB0321/18872-01/E00-00

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
PW47RER	Rød	63.0	39.0	50.0	0.2940	0.1229	5036108226320	15036108714442

**PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION**

PW47/ PS47 + ENDURANCE SAFETY HELMETS (PS54/PS55/PW54/PW55) & + ENDURANCE HEIGHT SAFETY HELMETS (PS53)

<b>PW47/PS47</b>								
A Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B Mean Attenuation (dB)	13.4	12	20.1	28.9	32.4	32.5	33.6	33.1
C Standard Deviation (dB)	5.8	6.7	4.1	5.0	5.4	4.4	6.3	6.9
D Assumed Protection (dB)	7.6	5.3	16.0	23.9	27.1	28.1	27.2	26.2
<b>SNR 25dB H:28dB M: 23dB L: 14dB</b>								

PW47/ PS47 + PEAK VIEW HELMETS (PV50/PV54/PV60/PV64)

<b>PW47/PS47</b>								
A Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B Mean Attenuation (dB)	12.9	12.6	20.8	31.8	35.3	34.3	33.5	36.0
C Standard Deviation (dB)	5.9	5.3	3.7	5.0	2.9	5	7.8	7.8
D Assumed Protection (dB)	7.0	7.3	17.1	26.8	32.4	29.3	25.7	28.3
<b>SNR 27dB H:29dB M: 25dB L: 16dB</b>								

PW47/ PS47 + WORKBASE SAFETY HELMETS (PS51)

<b>PW47/PS47</b>								
A Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B Mean Attenuation (dB)	12.1	11.7	19.5	28.8	32.8	34	31.3	30.8
C Standard Deviation (dB)	4.4	5.0	5.1	6.8	6.0	4.4	7.9	8.6
D Assumed Protection (dB)	7.7	6.6	14.4	22.1	26.8	29.6	23.4	22.2
<b>SNR 24dB H:26dB M: 23dB L: 15dB</b>								

**PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION- ANSI S.19-1974**

PW47/ PS47 + ENDURANCE SAFETY HELMETS (PS54/PS55/PW54/PW55) & + ENDURANCE HEIGHT SAFETY HELMETS (PS53)

Tested by Michael & Associates, Inc. – 400 Long Lane, PA Furnace, PA 16865, USA

<b>PW47/PS47</b>		<b>NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 24dB</b>							
A Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B Mean Attenuation (dB)	16.9	20.5	28.1	37.0	37.0	37.0	35.1	32.4	35.3
C Standard Deviation (dB)	2.7	2.1	3.0	2.8	2.7	3.1	1.8	2.6	3.2

PW47RER