

# Datablad

## Art. 813199 Thor dispenser fyldt

### Art. 813199 Fyldt dispenser 600 par ørepropper

#### Dispenser:

- Lavet af : PP (Polypropylene) Top: SBC Håndtag: PP
- Vægt 1062g
- Til væg montering med følger skruer og plugs
- 2 klik system
- Plads til 600 par

#### Ørepropper:

- Lavet af polyurethane som er et blødt materiale
- Giver høj beskyttelse
- SNR 37 dB
- Vægt: 0,43g / prop ( ± 0,03g)
- Længde: 23,5mm
- Diameter: 12,3mm i bunden



### Forpakning / Størrelser

#### Forpakning:

Pr. Enhed: 1 Stk

Pr. Karton: 3 Stk

#### Størrelser:

One size

### Godkendelser/ Symboler

EN 352-2:2002

SNR : 37 dB

CE 0403

# Varebeskrivelse

## Generel Varebeskrivelse

Disse ørepropper er lavet af polymer skum, med langsom udvidelses proces, dette gør det muligt at rulle proppen sammen til en lille diameter, hvorpå den kan indsættes i øregangen korrekt og udvide sig langsomt og udfylde ørekanalen for at få fuld beskyttelse.

Giver høj lineær beskyttelse.

Classic Cylinderform

Blød PUR Skum for komfortabelt brug i mange timer

Farve: Gul

# Anvendelse

Produktet er anvendeligt inden for mange forskellige situationer, hvor høj lyd dæmpning er påkrævet eller påskønnet.

## Typisk brug:

Ved beskyttelse mod skadende støj >85dB varierende høj støj situationer

Ved brug af støjende Maskineri / Værktøj

Sikre koncentration / Søvn når man er udsat for chikanerende støj

Passer til de fleste ører kanaler Medium / Large

# Opbevaring og Rengøring

## Opbevaring:

Når produktet ikke er i brug, skal det opbevares tørt, køligt og ventileret undgå direkte sollys.

Hvis produktet er vådt efter brug, skal det tørres langsomt i et ventileret område.

## Rengøring:

Ydelsen/karakteren i EN 352:2002 er baseret på nye produkter. Ved vask eller kemisk rensning kan egenskaberne ændres og i så tilfælde kan producenten/importøren ikke gøres ansvarlig. Derfor anbefales det ikke at vaske eller foretage kemisk rensning af produktet.

Produktet er en engangsprop og kan derfor ikke rengøres, men bør smides ud i normalt rest affald efter endt brug

# Test resultat EN 352-2:2002

Testet i EN 352-2:2002

Dette produkt er i overensstemmelse med EU PPE Regulation (EC) 2016/425.

Frekvens HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1
Standard deviation dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6
Assumed protection dB (APV)	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5

**SNR: 37 dB H: 36dB M: 34dB L:34 dB**

## Kontakt information

Importør af produktet:

**Boisen Safety A/S**

Ole Lippmanns Vej 1

Dk- 2630 Tåstrup

Tlf.: +45 39 65 21 33

Email: [Boisen@Boisensafety.dk](mailto:Boisen@Boisensafety.dk)

Web: [www.Boisensafety.dk](http://www.Boisensafety.dk)