

HUIS > PRODUCTEN > VEILIGHEID > GEHOORBESCHERMING > OORWARMERS > PASSIEVE OORKAPPEN
> VERISHIELD™ 100-SERIE PASSIEVE OORKAPPEN

VeriShield™ 100-serie passieve oorkappen

VERISHIELD™ 100-SERIE PASSIEVE OORKAPPEN

OVERZICHT



VERISHIELD™ 100 SERIES PASSIEVE OORKAPPEN:

Superieure gehoorbescherming in een lichtgewicht ontwerp. Optimaal comfort, zelfs bij langdurig gebruik, maakt deze oplossingen die gebruikers willen dragen.

Kenmerken

- Groot afmetingsbereik: Past comfortabel op een groot aantal hoofdmaten. 17% meer verstelbaar dan eerdere versies.
- Brede cupopening: Ideaal voor werknemers met grotere oren: of die hoortoestellen dragen. Het openingsoppervlak van de beker is met 16% toegenomen ten opzichte van eerdere versies.
- Lichtgewicht hoofdband met kussens: staaldraadconstructie met gevoerde hoofdband en nauwkeurige micro-aanpassingen ontworpen voor precies de juiste pasvorm rond het oor.
- Oorkussens van traagschuim: nieuw uniek traagschuim dat dichter en zachter schuim combineert dan eerdere modellen: voor meer comfort en demping. Vermindert knijpdruk op het hoofd en verhoogt het comfort.

Robuuste constructie

- Stalen draadframe
- ABS gegoten met intern schotontwerp voor lichter gewicht: patent aangevraagd
- Een oliebestendig bekeroppervlak om vettig te weerstaan: zware werkomgevingen en frequente reiniging

Air Flow Control-technologie

Met een bodemplaatkamer en hightech non -geweven laag: Honeywell's Air Flow Control-technologie regelt hoe geluid het oor bereikt: zorgt voor optimale ruisonderdrukking over alle frequenties.

PBM-integratie

Eenvoudig te gebruiken en te integreren met veiligheidshelmen en gelaatsschermen van Honeywell. Kan in ongeveer 7 seconden worden geassembleerd tot een helm.

Dempingsclassificaties

Het dempingsniveau van elke stijl is aangegeven op de oorkap: voor snelle en gemakkelijke identificatie ter plaatse van het niveau van de geboden gehoorbescherming.

SPECIFICATIES:

Beschrijving

VERISHIELD™ 100 SERIES PASSIEVE

OORKAPPEN:

Superieure gehoorbescherming in een lichtgewicht ontwerp. Optimaal comfort, zelfs bij langdurig gebruik, maakt deze oplossingen die gebruikers willen dragen.

Kenmerken

- Groot afmetingsbereik: Past comfortabel op een groot aantal hoofdmaten. 17% meer verstelbaar dan eerdere versies.
- Brede cupopening: Ideaal voor werknemers met grotere oren: of die hoortoestellen dragen. Het openingsoppervlak van de beker is met 16% toegenomen ten opzichte van eerdere versies.
- Lichtgewicht hoofdband met kussens: staaldraadconstructie met gevoerde hoofdband en nauwkeurige micro-aanpassingen ontworpen voor precies de juiste pasvorm rond het oor.
- Oorkussens van traagschuim: nieuw uniek traagschuim dat dichter en zachter schuim combineert dan eerdere modellen: voor meer comfort en demping. Vermindert knijpdruk op het hoofd en verhoogt het comfort.

Robuuste constructie

- Stalen draadframe
- ABS gegoten met intern schotontwerp voor lichter gewicht: patent aangevraagd
- Een oliebestendig bekeroppervlak om vettig te weerstaan: zware werkomgevingen en frequente reiniging

Air Flow Control-technologie

Met een bodemplaatkamer en hightech non-geweven laag: Honeywell's Air Flow Control-technologie regelt hoe geluid het oor bereikt: zorgt voor optimale ruisonderdrukking over alle frequenties.

PBM-integratie

Eenvoudig te gebruiken en te integreren met veiligheidshelmen en gelaatsschermen van Honeywell. Kan in ongeveer 7 seconden worden geassembleerd tot een helm.

Dempingsclassificaties

Het dempingsniveau van elke stijl is aangegeven op de oorkap: voor snelle en gemakkelijke identificatie ter plaatse van het niveau van de geboden gehoorbescherming.

Canada klasse

EEN(L)

Verzorging en onderhoud

1 De headset moet worden afgesteld en onderhouden in overeenstemming met de instructies in deze handleiding. 2 De headset moet te allen tijde in een lawaaierige omgeving worden gedragen. 3 De headset moet regelmatig worden gecontroleerd op bruikbaarheid. 4 De headset moet worden gereinigd en gedesinfecteerd met milde zeep en warm water (vochtige doek). Ze mogen niet in water worden gedompeld. 5 **WAARSCHUWING!** Voor oorkappen wordt de geluidsreductie nadelig beïnvloed door alles wat de afdichting van de oorkapkussens tegen het hoofd belemmert, zoals dikke brilmonturen, bivakmutsen enz. 6 **WAARSCHUWING!** Oorbeschermers en met name kussens kunnen door gebruik verslechteren en moeten regelmatig worden gecontroleerd op tekenen van slijtage, bijvoorbeeld barsten of geluidslekkage. Er zijn vervangende kussens beschikbaar. Voor kussenvervanging trekt u voorzichtig de oude los en klikt u de nieuwe vast. Vervangende oorkussens (hygiënekit) kunnen worden besteld via uw Honeywell-distributeur of in de winkel waar u de oorbeschermer hebt gekocht. 7 Het aanbrengen van hygiënehoezen op de kussens kan de dempende werking van de oorkappen beïnvloeden. 8 Voor en na gebruik op een droge plaats bewaren. De temperatuur mag niet hoger zijn dan +55°C (130°F). 9 Het product kan nadelig worden beïnvloed door bepaalde chemische stoffen. Verdere informatie dient te worden ingewonnen bij Honeywell. 10 **WAARSCHUWING!** Als de bovengenoemde aanbevelingen niet worden opgevolgd, kunnen de bescherming en functie van de oorkappen ernstig worden aangetast. 8 Voor en na gebruik op een droge plaats bewaren. De temperatuur mag niet hoger zijn dan +55°C (130°F). 9 Het product kan nadelig worden beïnvloed door bepaalde chemische stoffen. Verdere informatie dient te worden ingewonnen bij Honeywell. 10 **WAARSCHUWING!** Als de bovengenoemde aanbevelingen niet worden opgevolgd, kunnen de bescherming en functie van de oorkappen ernstig worden aangetast. 8 Voor en na gebruik op een droge plaats bewaren. De temperatuur mag niet hoger zijn dan +55°C (130°F). 9 Het product kan nadelig worden beïnvloed door bepaalde chemische stoffen. Verdere informatie dient te worden ingewonnen bij Honeywell. 10 **WAARSCHUWING!** Als de bovengenoemde aanbevelingen niet worden opgevolgd, kunnen de bescherming en functie van de oorkappen ernstig worden aangetast.

Benefits	Comfortably fits a wide range of head sizes. 17% more adjustable than earlier versions/"Steel-wire construction with padded headband and precision micro adjustments designed for just the right fit around the ear"/"New unique memory foam that combines denser and softer foam than previous models for greater comfort and attenuation. Reduces squeezing pressure on the head and enhances comfort/An oil-resistant cup surface to withstand oily heavy-work environments and frequent cleaning. ABS molded with internal baffle design for lighter weight patent pending/Ideal for workers with larger ears or who wear hearing aids. Opening area of the cup increased by 16% over earlier versions"
Certifications	19A0411RPS01 Issue 1
Dielectric	No
Ear Shell Material	ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene
Earmuff Type	over the head
Mounting Method	textile wire frame over the head
High Visibility	No
Mounting Features	over the head
Headband Material	Lightweight cushioned with wire frame headband
Noise Environments	high level noise
Optional Accessories	Hygiene Kit -VS13HK 1035138-VS Cool Pads 1000365
Noise Reduction Rating	refer to part # 1035100 NRR 24 Can Class A
Packaging	Individual Box
Personal Protective Equipment Compatibility	eyewear
SLC80 Rating	32 class 5
Weight	285gram
Standards	19A0411RPS01 Issue 1
Verticals Served	all
Single Number Rating	35
Visibility Features	No

1035145-VS

<
Back

Description	VS110 VeriShield earmuff
EACH Dimensions and Weight	Length: 15.0000 Centimeter Width: 10.6000 Centimeter Height: 19.2000 Centimeter Gross Weight: 0.2600 kg
CASE Dimensions and Weight	Length: 53.8000 Centimeter Width: 22.0000 Centimeter Height: 31.2000 Centimeter Gross Weight: 3.2200 kg
FORECASTING UNIT OF MEASURE Dimensions and Weight	Length: 0.0000 Width: 0.0000 Height: 0.0000 Gross Weight: 0.0000
Canada Class	A(L)

1035145-VS



Back

Care and Maintenance	<p>1 The headset should be fitted adjusted and maintained in accordance with instructions in this manual. 2 The headset should be worn at all times in noisy surroundings. 3 The headset should be regularly inspected for serviceability. 4 The headset should be cleaned and disinfected with mild soap and warm water (moist cloth). They must not be dipped into water. 5 WARNING! For earmuffs noise reduction will be adversely affected by anything that impairs the seal of the earmuff cushions against the head such as thick spectacle frames balaclavas etc. 6 WARNING! Earmuffs and in particular cushions may deteriorate with use and should be examined at frequent intervals for signs of wear for example cracking or sound leakage. Replacement cushions are available. For cushion replacement carefully pull off the old ones and snap in the new ones. Replacement ear cushions (Hygiene kit) can be ordered through your Honeywell distributor or at the store where you bought the earmuff. 7 The fitting of hygiene covers to the cushions may affect the attenuation performance of the earmuffs. 8 Before and after usage store in a dry place. The temperature should not exceed +55°C (130°F). 9 The product may be adversely affected by certain chemical substances. Further information should be sought from Honeywell. 10 WARNING! If the above mentioned recommendations are not followed the protection and function afforded by the earmuffs may be severely impaired.</p>
Benefits	<p>Comfortably fits a wide range of head sizes. 17% more adjustable than earlier versions/"Steel-wire construction with padded headband and precision micro adjustments designed for just the right fit around the ear"/"New unique memory foam that combines denser and softer foam than previous models for greater comfort and attenuation. Reduces squeezing pressure on the head and enhances comfort/An oil-resistant cup surface to withstand oily heavy-work environments and frequent cleaning. ABS molded with internal baffle design for lighter weight patent pending/Ideal for workers with larger ears or who wear hearing aids. Opening area of the cup increased by 16% over earlier versions"</p>
Certifications	19A0411RPS01 Issue 1
Dielectric	No
Ear Shell Material	ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene
Earmuff Type	over the head
Mounting Method	textile wire frame over the head
High Visibility	No
Mounting Features	over the head
Headband Material	Lightweight cushioned with wire frame headband
Noise Environments	low level noise

1035145-VS<
Back

Optional Accessories	Hygiene Kit -VS11HK 1035136-VS Cool Pads 1000365
Noise Reduction Rating	refer to part # 1035108 NRR 30 Can Class A (L)
Packaging	Individual Box
Personal Protective Equipment Compatibility	eyewear
SLC80 Rating	27 class 5
Weight	168gram
Standards	19A0411RPS01 Issue 1
Verticals Served	all
Single Number Rating	27
Visibility Features	No

1035109-VS<
Back

Description	VERISHIELD VS130: OTH
EACH Dimensions and Weight	Length: 14.8000 Centimeter Width: 10.6000 Centimeter Height: 18.8000 Centimeter Gross Weight: 0.3200 kg
CASE Dimensions and Weight	Length: 54.2000 Centimeter Width: 21.8000 Centimeter Height: 31.0000 Centimeter Gross Weight: 4.1200 kg
FORECASTING UNIT OF MEASURE Dimensions and Weight	Length: 0.0000 Width: 0.0000 Height: 0.0000 Gross Weight: 0.0000
Canada Class	A(L)



1035109-VS

Back

Care and Maintenance	<p>1 The headset should be fitted adjusted and maintained in accordance with instructions in this manual. 2 The headset should be worn at all times in noisy surroundings. 3 The headset should be regularly inspected for serviceability. 4 The headset should be cleaned and disinfected with mild soap and warm water (moist cloth). They must not be dipped into water. 5 WARNING! For earmuffs noise reduction will be adversely affected by anything that impairs the seal of the earmuff cushions against the head such as thick spectacle frames balaclavas etc. 6 WARNING! Earmuffs and in particular cushions may deteriorate with use and should be examined at frequent intervals for signs of wear for example cracking or sound leakage. Replacement cushions are available. For cushion replacement carefully pull off the old ones and snap in the new ones. Replacement ear cushions (Hygiene kit) can be ordered through your Honeywell distributor or at the store where you bought the earmuff. 7 The fitting of hygiene covers to the cushions may affect the attenuation performance of the earmuffs. 8 Before and after usage store in a dry place. The temperature should not exceed +55°C (130°F). 9 The product may be adversely affected by certain chemical substances. Further information should be sought from Honeywell. 10 WARNING! If the above mentioned recommendations are not followed the protection and function afforded by the earmuffs may be severely impaired.</p>
Benefits	<p>Comfortably fits a wide range of head sizes. 17% more adjustable than earlier versions/"Steel-wire construction with padded headband and precision micro adjustments designed for just the right fit around the ear"/"New unique memory foam that combines denser and softer foam than previous models for greater comfort and attenuation. Reduces squeezing pressure on the head and enhances comfort/An oil-resistant cup surface to withstand oily heavy-work environments and frequent cleaning. ABS molded with internal baffle design for lighter weight patent pending/Ideal for workers with larger ears or who wear hearing aids. Opening area of the cup increased by 16% over earlier versions"</p>
Certifications	19A0411RPS01 Issue 1
Dielectric	No
Ear Shell Material	ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene
Earmuff Type	over the head
Mounting Method	textile wire frame over the head
High Visibility	No
Mounting Features	over the head
Headband Material	Lightweight cushioned with wire frame headband
Noise Environments	high level noise

1035109-VS<
Back

Optional Accessories	Hygiene Kit -VS13HK 1035138-VS Cool Pads 1000365
Noise Reduction Rating	refer to part # 1035100 NRR 24 Can Class A
Packaging	Individual Box
Personal Protective Equipment Compatibility	eyewear
SLC80 Rating	32 class 5
Weight	285gram
Standards	19A0411RPS01 Issue 1
Verticals Served	all
Single Number Rating	35
Visibility Features	No

1035105-VS<
Back

Description	VERISHIELD VS 120: OTH
EACH Dimensions and Weight	Length: 15.0000 Centimeter Width: 10.8000 Centimeter Height: 18.8000 Centimeter Gross Weight: 0.3000 kg
CASE Dimensions and Weight	Length: 54.4000 Centimeter Width: 22.0000 Centimeter Height: 30.8000 Centimeter Gross Weight: 3.3200 kg
FORECASTING UNIT OF MEASURE Dimensions and Weight	Length: 0.0000 Width: 0.0000 Height: 0.0000 Gross Weight: 0.0000
Canada Class	A(L)



1035105-VS

Back

Care and Maintenance	<p>1 The headset should be fitted adjusted and maintained in accordance with instructions in this manual. 2 The headset should be worn at all times in noisy surroundings. 3 The headset should be regularly inspected for serviceability. 4 The headset should be cleaned and disinfected with mild soap and warm water (moist cloth). They must not be dipped into water. 5 WARNING! For earmuffs noise reduction will be adversely affected by anything that impairs the seal of the earmuff cushions against the head such as thick spectacle frames balaclavas etc. 6 WARNING! Earmuffs and in particular cushions may deteriorate with use and should be examined at frequent intervals for signs of wear for example cracking or sound leakage. Replacement cushions are available. For cushion replacement carefully pull off the old ones and snap in the new ones. Replacement ear cushions (Hygiene kit) can be ordered through your Honeywell distributor or at the store where you bought the earmuff. 7 The fitting of hygiene covers to the cushions may affect the attenuation performance of the earmuffs. 8 Before and after usage store in a dry place. The temperature should not exceed +55°C (130°F). 9 The product may be adversely affected by certain chemical substances. Further information should be sought from Honeywell. 10 WARNING! If the above mentioned recommendations are not followed the protection and function afforded by the earmuffs may be severely impaired.</p>
Benefits	<p>Comfortably fits a wide range of head sizes. 17% more adjustable than earlier versions/"Steel-wire construction with padded headband and precision micro adjustments designed for just the right fit around the ear"/"New unique memory foam that combines denser and softer foam than previous models for greater comfort and attenuation. Reduces squeezing pressure on the head and enhances comfort/An oil-resistant cup surface to withstand oily heavy-work environments and frequent cleaning. ABS molded with internal baffle design for lighter weight patent pending/Ideal for workers with larger ears or who wear hearing aids. Opening area of the cup increased by 16% over earlier versions"</p>
Certifications	19A0411RPS01 Issue 1
Dielectric	No
Ear Shell Material	ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene
Earmuff Type	over the head
Mounting Method	textile wire frame over the head
High Visibility	No
Mounting Features	over the head
Headband Material	Lightweight cushioned with wire frame headband
Noise Environments	medium level noise

1035105-VS

<
Back

Optional Accessories	Hygiene Kit -VS12HK 1035137-VS Cool Pads 1000365
Noise Reduction Rating	refer to part # 1035104 NRR 26 Can Class A
Packaging	Individual Box
Personal Protective Equipment Compatibility	eyewear
SLC80 Rating	30 class 5
Weight	191gram
Standards	19A0411RPS01 Issue 1
Verticals Served	all
Single Number Rating	31
Visibility Features	No

RESOURCES

Name	URL
Honeywell-Veri-Shield-100-Series-Sell-Sheet.pdf	Download
VeriShield 100 Series Brochure	Download
VS120H VeriShield helmet earmuff	Download
vs110-verishield-earmuff	Download
VS130N EMEA & AU VeriShield earmuff neckband	Download
VS120FHV VeriShield folding earmuff	Download
VS110N VeriShield earmuff neckband	Download
VeriShield™ 100 series - Solutions they will want to wear - Brochure	Download
VeriShield 100-serie - Oplossingen die ze willen dragen - Brochure	Downloaden
EUR Topseller Gehoorbeschermingscatalogus - DE	Downloaden
Verishieldtm Serie 100 Abafadores Passivos Afbeelding	Downloaden
sps-his-vs120d-5210-highres	Downloaden
VeriShield 100-brochure - DE	Downloaden
VeriShield™ 100 - Brochure	Downloaden
VeriShield™ 100-serie - Verkoopblad	Downloaden
sps-his-vs120dhv-5075-highres	Downloaden



VOEG TOE AAN WINKEL

 Toevoegen aan verlanglijst



Een deel #

1035145-VS

Beschrijving

VS110 VeriShield-oorbescermer

Maat

Een maat

Catalogusprijs

142,80€

1 CAS

Korting

42%

Nettoprijs

82.82€

Bestel aantal

0


Min 1 case (10 each)

Availability

Beschikbaar op 09-FEB-2022

Subtotal

0,00€

 Add to Wish List



Part #

1035107-VS

Description

VS120FHV VeriShield folding earmuff

Size

One size

List Price

214.20€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

124.24€

Order Qty

0

Min 1 case (10 each)

Availability

Beschikbaar op 09-FEB-2022

Subtotal

0,00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035109-VS**Description**

VERISHIELD VS130: OTH

Size

One size

List Price

233.60€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

135.49€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Beschikbaar op 09-FEB-2022

Subtotal

0,00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035122-VS**Description**

VS120H EMEA VERISHIELD HELMET EARMUFF

Size

One size

List Price

207.70€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

120.47€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Beschikbaar op 09-FEB-2022

Subtotal

0,00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035117-VS**Description**

VS130N VeriShield earmuff neckband

Size

One size

List Price

233.60€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

135.49€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Beschikbaar op 09-FEB-2022

Subtotal

0,00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035141-VS**Description**

VS120F VeriShield folding earmuff

Size

One size

List Price

207.70€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

120.47€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035101-VS**Description**

VS140 VeriShield earmuff without Air Flow Control

Size

One size

List Price

142.80€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

82.82€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035103-VS**Description**

VS110F VeriShield folding earmuff

Size

One size

List Price

207.70€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

120.47€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035105-VS**Description**

VERISHIELD VS 120: OTH

Size

One size

List Price

174.70€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

101.33€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035111-VS**Description**

VS130HV VeriShield earmuff

Size

One size

List Price

240.10€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

139.26€

Order Qty


Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

 Add to Wish List



Part #

1035115-VS

Description

VS120N VeriShield earmuff neckband

Size

One size

List Price

142.80€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

82.82€

Order Qty


Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

 Add to Wish List



Part #

1035119-VS

Description

VS110H VeriShield hard hat earmuff

Size

One size

List Price

142.80€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

82.82€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035125-VS**Description**

VS130H EMEA VERISHIELD HELMET EARMUFF

Size

One size

List Price

233.60€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

135.49€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€

[♥ Add to Wish List](#)**Part #**1035128-VS**Description**

VS130HHV VeriShield hard hat earmuff: high visibility

Size

One size

List Price

240.10€

1 CAS

Discount

42%

Net Price

139.26€

Order Qty

Min 1 case (10 each)

Availability

Available on 09-FEB-2022

Subtotal

0.00€