

Innovation Hearing Protection



Le nouveau embout doux et souple :  
En dehors de l'oreille dur, dans l'oreille doux

Het nieuwe zacht-flexibele oorstukje:  
Hard buiten het oor – zacht in het oor



[www.jiholabo.com](http://www.jiholabo.com)

## VarioTherm<sup>®</sup> – le nouveau embout doux et souple

### Caractéristiques :

- dur à température ambiante – finissage facile de l'embout brut et placement facile de l'embout dans l'oreille.
- à température du corps l'embout devient doux et souple - port très confortable, étanchéité optimale pendant les mouvements de mâchoire.
- d'excellentes propriétés mécaniques, c.-à-d. très bonne résistance, très flexible et robuste.
- hypo-allergique, physiologiquement sans risque.

### Couleurs :

- Claire et rougeâtre transparent.



clair-transparent



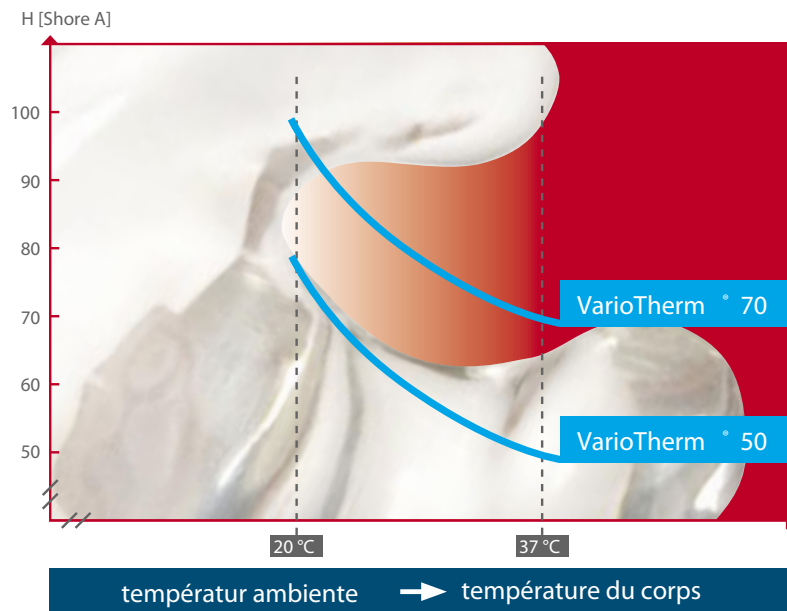
rougeâtre-transparent

### Duretés :

- VarioTherm<sup>®</sup> 70 : atteint 70 shore à température du corps.
- VarioTherm<sup>®</sup> 50 : atteint 50 shore à température du corps.

La combinaison des deux variantes (softtip avec VarioTherm<sup>®</sup> 50) est possible.

### VarioTherm<sup>®</sup> comportement thermique :



À température ambiante les embouts VarioTherm<sup>®</sup> deviennent significativement plus souple (ca. 30%).

### VarioTherm<sup>®</sup> Laque :

Revêtement spécial avec lequel on crée une surface brillante et cristalline. La laque convient avec les duretés correspondantes les résines VarioTherm<sup>®</sup>. Ainsi, une liaison exceptionnelle entre les matériaux est atteint. Aucun changement défavorable des propriétés du matériel dû au laquage a lieu.



vernis clair-transparent



vernis rougeâtre-transparent

## VarioTherm® – het nieuwe zacht-flexibele oorstukje

### Eigenschappen:

- hard bij kamertemperatuur – gemakkelijke verwerking van de bruut en een gemakkelijk in het oor brengen van het oorstukje.
- zacht en soepel bij lichaamstemperatuur – uitmuntend draagcomfort, gepaard met een optimale afdichting, ook bij kaakbeweging.
- excellente mechanische eigenschappen, zoals scheurstabiliteit, hoge soepelheid en zeer robuust.
- hypoallergisch, fysiologicalch onbedenkelijk.

### Kleuren:

- kleurloos transparent en roodachtig transparent.



kleurloos transparent



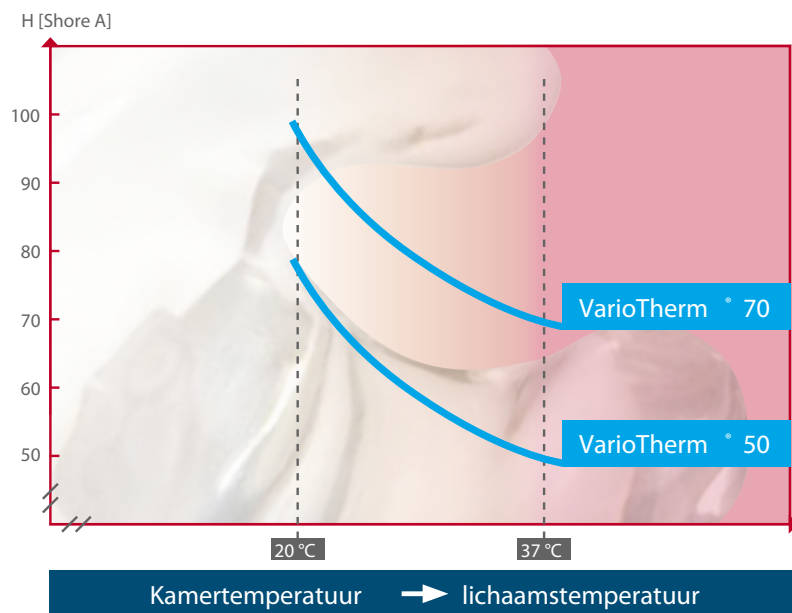
roodachtig transparent

### Hardheid :

- VarioTherm® 70: bereikt 70 shore A bij lichaamstemperatuur.
- VarioTherm® 50: bereikt 50 shore A bij lichaamstemperatuur.

Een combinatie van beide varianten (softtip met VarioTherm® 50) is mogelijk.

### VarioTherm® temperatuurgedrag:



VarioTherm® oorstukjes worden door lichaamstemperatuur duidelijk zachter (ca. 30%).

### VarioTherm® lak:

Speciale coating met dewelke een kristalheldere en glanzende oppervlakte gegenereerd wordt. De lak is afgestemd op de respectievelijke hardheid van het VarioTherm® materiaal. Mitsdien wordt een uitstekende verbinding tussen de materialen bereikt, er vindt geen nadelige verandering van materiaaleigenschappen plaats door het lakken.



gelakt met kleurloos transparent



gelakt met roodachtig transparent

## Biopor® Embout « Monitor »

Les embouts sur mesure „Monitor“ remplacent les bouchons standard proposés pour les appareils de communication, baladeurs, etc...

Les embouts sur mesure augmentent la fonctionnalité et soulignent le caractère « premium » de ces appareils.

- port très confortable et positionnement parfait dans l'oreille.
- grande étanchéité des bruits extérieurs .
- meilleures transparence et remarquable interprétation des sons.
- personnalisation de l'appareil : « fait pour moi » .

La fabrication des embouts « Monitor » est possible pour différents types d'écouteurs. Toujours joindre l'écouteur correspondant à votre commande.

Informez -vous concernant les designs, couleurs et options disponibles.

## Biopor® « Monitor » oorstukje

Op maat gemaakte « monitor » oorstukjes in plaats van standaard-oorstoppen voor kwaliteitsvolle communicatie-, navigatie- en muziektoestellen.

Individuele oorstukjes verhogen de functionaliteit en onderlijnen het « premium » karakter van deze toestellen:

- hoog draagcomfort door een perfecte pasvorm en een veilig houvast in het oor.
- hoge afsluiting van omgevingsgeluid.
- betere transparantie en klankontwikkeling.
- personalisering van het toestel: « voor mij gemaakt » .

De productie van « monitor » oorstukjes is voor vele verschillende hoofdtelefoons mogelijk. Gelieve steeds de bijhorende hoofdtelefoon of headset met de bestelling mee te sturen.

Informeer naar de verschillende mogelijkheden aangaande design, kleuren en opties.

