



**6R8**



**6R18**



## 6R8, 6R18

<b>DE</b>	Gebrauchsanweisung .....	2
<b>EN</b>	Instructions for use .....	3
<b>FR</b>	Instructions d'utilisation .....	5
<b>IT</b>	Istruzioni per l'uso .....	6
<b>ES</b>	Instrucciones de uso .....	8
<b>PT</b>	Manual de utilização .....	9
<b>NL</b>	Gebruiksaanwijzing .....	11
<b>SV</b>	Bruksanvisning .....	13
<b>DA</b>	Brugsanvisning .....	14
<b>NO</b>	Bruksanvisning .....	16
<b>PL</b>	Instrukcja użytkowania .....	17
<b>HU</b>	Használati utasítás .....	19
<b>CS</b>	Návod k použití .....	20
<b>TR</b>	Kullanma talimatı .....	22
<b>EL</b>	Οδηγίες χρήσης .....	23
<b>RU</b>	Руководство по применению .....	25
<b>JA</b>	取扱説明書 .....	27
<b>ZH</b>	使用说明书 .....	28

## INFORMATION

Datum der letzten Aktualisierung: 2020-04-29

- Lesen Sie dieses Dokument vor Gebrauch des Produkts aufmerksam durch und beachten Sie die Sicherheitshinweise.
- Weisen Sie den Benutzer in den sicheren Gebrauch des Produkts ein.
- Wenden Sie sich an den Hersteller, wenn Sie Fragen zum Produkt haben oder Probleme auftreten.
- Melden Sie jedes schwerwiegende Vorkommnis im Zusammenhang mit dem Produkt, insbesondere eine Verschlechterung des Gesundheitszustands, dem Hersteller und der zuständigen Behörde Ihres Landes.
- Bewahren Sie dieses Dokument auf.

## Bedeutung der Symbolik

<b>VORSICHT</b>	Warnungen vor möglichen Unfall- und Verletzungsgefahren.
<b>HINWEIS</b>	Warnungen vor möglichen technischen Schäden.
<b>INFORMATION</b>	Weitere Informationen zur Versorgung / Anwendung.

Bitte geben Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise an Ihre Patienten weiter:

### **VORSICHT**

**Gefahr beim Umgang mit Feuer.**

Vermeiden Sie den Kontakt mit offenen Flammen oder anderen Hitzequellen, da sich die Kosmetik sonst entzünden könnte.

Das Material ist nach ISO 3795 schwer entflammbar. Erfüllt MVSS 302 ≤ 100 mm. **Zulässige Umgebungsbedingungen:** Einsatztemperaturbereich -20° C bis +45 °C

### **HINWEIS**

**Verunreinigungsgefahr.**

Eine Reinigung der PE-Schaumstoffüberzüge ist nicht möglich.

Vermeiden Sie wenn möglich jede Verunreinigung der PE-Schaumstoff-überzüge.

## Rechtliche Hinweise

Alle rechtlichen Bedingungen unterliegen dem jeweiligen Landesrecht des Verwenderlandes und können dementsprechend variieren.

## Haftung

Der Hersteller haftet, wenn das Produkt gemäß den Beschreibungen und Anweisungen in diesem Dokument verwendet wird. Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieses Dokuments, insbesondere durch unsachgemäße Verwendung oder unerlaubte Veränderung des Produkts verursacht werden, haftet der Hersteller nicht.

## CE-Konformität

Das Produkt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte. Die CE-Konformitätserklärung kann auf der Website des Herstellers heruntergeladen werden.

---

English

## INFORMATION

Date of last update: 2020-04-29

- Please read this document carefully before using the product and observe the safety notices.
- Instruct the user in the safe use of the product.
- Please contact the manufacturer if you have questions about the product or in case of problems.
- Report each serious incident in connection with the product, in particular a worsening of the state of health, to the manufacturer and to the relevant authority in your country.
- Please keep this document for your records.

## Explanation of symbols

**CAUTION** Warnings regarding possible risks of accident or injury.

**NOTICE** Warnings regarding possible technical damage.

**INFORMATION** Additional information on the fitting / use.

Please forward the following safety instructions to your patients:

### **CAUTION**

#### **Use caution near flammables or fire.**

Avoid contact with open flames or other sources of heat, as the PE foam cover could catch fire.

The material is hardly inflammable according to ISO 3795. Meets requirements of MVSS 302 standard  $\leq 100$  mm. **Allowable environmental conditions:** Temperature range for use: -20 °C to +45 °C

### **NOTICE**

#### **Risk of soiling.**

Cleaning of the PE foam covers is not possible.

Therefore avoid soiling the PE foam covers.

## Legal information

All legal conditions are subject to the respective national laws of the country of use and may vary accordingly.

### **Liability**

The manufacturer will only assume liability if the product is used in accordance with the descriptions and instructions provided in this document. The manufacturer will not assume liability for damage caused by disregard of this document, particularly due to improper use or unauthorised modification of the product.

## **CE conformity**

The product meets the requirements of Regulation (EU) 2017/745 on medical devices. The CE declaration of conformity can be downloaded from the manufacturer's website.

Français

## **INFORMATION**

Date de la dernière mise à jour : 2020-04-29

- Veuillez lire attentivement l'intégralité de ce document avant d'utiliser le produit ainsi que respecter les consignes de sécurité.
- Apprenez à l'utilisateur comment utiliser son produit en toute sécurité.
- Adressez-vous au fabricant si vous avez des questions concernant le produit ou en cas de problèmes.
- Signalez tout incident grave survenu en rapport avec le produit, notamment une aggravation de l'état de santé, au fabricant et à l'autorité compétente de votre pays.
- Conservez ce document.

## **Signification des symboles**

**ATTENTION** Mises en garde contre les éventuels risques d'accidents et de blessures.

**AVIS** Mises en garde contre les éventuels dommages techniques.

**INFORMATION** Autres informations relatives à l'appareillage / l'utilisation.

Veuillez communiquer les consignes de sécurité suivantes à vos patients :

### **ATTENTION**

**Soyez prudent avec les produits inflammables ou le feu.**

Évitez tout contact avec des flammes nues ou d'autres sources de chaleur, faute de quoi le revêtement esthétique pourrait s'enflammer.

Le matériau est difficilement inflammable conformément à la norme ISO 3795. Le produit répond aux exigences de la norme MVSS 302 ≤ 100 mm. **Conditions d'environnement autorisées:** Plage de température de fonctionnement -20 °C à +45 °C

## AVIS

### Risque d'encrassement.

Il n'est pas possible de nettoyer les revêtements en mousse PE.

Évitez autant que possible tout encrassement des revêtements en mousse PE.

## Informations légales

Toutes les conditions légales sont soumises à la législation nationale du pays d'utilisation concerné et peuvent donc présenter des variations en conséquence.

## Responsabilité

Le fabricant est responsable si le produit est utilisé conformément aux descriptions et instructions de ce document. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages découlant d'un non-respect de ce document, notamment d'une utilisation non conforme ou d'une modification non autorisée du produit.

## Conformité CE

Ce produit répond aux exigences du Règlement (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux. La déclaration de conformité CE peut être téléchargée sur le site Internet du fabricant.

---

Italiano

## INFORMAZIONE

Data dell'ultimo aggiornamento: 2020-04-29

- Leggere attentamente il presente documento prima di utilizzare il prodotto e osservare le indicazioni per la sicurezza.
- Istruire l'utente sull'utilizzo sicuro del prodotto.
- Rivolgersi al fabbricante in caso di domande sul prodotto o all'insorgere di problemi.

- Segnalare al fabbricante e alle autorità competenti del proprio paese qualsiasi incidente grave in connessione con il prodotto, in particolare ogni tipo di deterioramento delle condizioni di salute.
- Conservare il presente documento.

## Significato dei simboli utilizzati

**⚠ ATTENZIONE** Avvisi relativi a possibili pericoli di incidente e lesioni.

**AVVISO** Avvisi relativi a possibili guasti tecnici.

**INFORMAZIONE** Ulteriori informazioni relative a trattamento / applicazione.

Informate i pazienti sulle seguenti norme di sicurezza:

### **⚠ ATTENZIONE**

#### **Pericolo in presenza di fuoco.**

Evitate il contatto con fiamme libere o altre fonti di calore in quanto il rivestimento cosmetico potrebbe infiammarsi.

Ai sensi della norma ISO 3795, il materiale è difficilmente infiammabile e soddisfa i requisiti della norma MVSS 302  $\leq$  100 mm. **Condizioni ambientali consentite:** Intervallo di temperatura -20 °C ... +45 °C

### **AVVISO**

#### **Rischio di insudiciamento**

I rivestimenti cosmetici in PE non possono essere puliti.

Evitate ove possibile l'insudiciamento dei rivestimenti cosmetici in PE.

## Note legali

Tutte le condizioni legali sono soggette alla legislazione del rispettivo paese di appartenenza dell'utente e possono quindi essere soggette a modifiche.

## Responsabilità

Il produttore risponde se il prodotto è utilizzato in conformità alle descrizioni e alle istruzioni riportate in questo documento. Il produttore non risponde

in caso di danni derivanti dal mancato rispetto di quanto contenuto in questo documento, in particolare in caso di utilizzo improprio o modifice non permesse del prodotto.

## **Conformità CE**

Il prodotto è conforme ai requisiti previsti dal Regolamento (UE) 2017/745 relativo ai dispositivi medici. La dichiarazione di conformità CE può essere scaricata sul sito Internet del fabbricante.

Español

## **INFORMACIÓN**

Fecha de la última actualización: 2020-04-29

- Lea este documento atentamente y en su totalidad antes de utilizar el producto, y respete las indicaciones de seguridad.
- Explique al usuario cómo utilizar el producto de forma segura.
- Póngase en contacto con el fabricante si tuviese dudas sobre el producto o si surgiesen problemas.
- Comunique al fabricante y a las autoridades responsables en su país cualquier incidente grave relacionado con el producto, especialmente si se tratase de un empeoramiento del estado de salud.
- Conserve este documento.

## **Significado de los símbolos**

**ATENCIÓN** Advertencias sobre posibles riesgos de accidentes y lesiones.

**AVISO** Advertencias sobre posibles daños técnicos.

**INFORMACIÓN** | Más información sobre la protetización / aplicación.

Por favor, informe al usuario sobre las siguientes advertencias de seguridad:

### **ATENCIÓN**

**Peligro si hay fuego cerca.**

Evite el contacto directo con fuego u otras fuentes de calor, ya que la funda podría prender fuego.

El material es apenas inflamable según ISO 3795. El producto cumple la normativa MVSS 302 ≤ 100 mm. **Condiciones ambientales permitidas:** Rango de temperatura de uso: de -20 °C a +45 °C

## AVISO

### Riesgo de ensuciamiento

No es posible limpiar la funda de espuma de PE.

Evite por ello siempre que sea posible que la funda de PE se ensucie.

## Aviso legal

Todas las disposiciones legales se someten al derecho imperativo del país correspondiente al usuario y pueden variar conforme al mismo.

## Responsabilidad

El fabricante se hace responsable si este producto es utilizado conforme a lo descrito e indicado en este documento. El fabricante no se responsabiliza de los daños causados debido al incumplimiento de este documento y, en especial, por los daños derivados de un uso indebido o una modificación no autorizada del producto.

## Conformidad CE

El producto cumple las exigencias del Reglamento de Productos Sanitarios UE 2017/745. La declaración de conformidad de la CE puede descargarse en el sitio web del fabricante.

---

Português

## INFORMAÇÃO

Data da última atualização: 2020-04-29

- Leia este documento atentamente antes de utilizar o produto e observe as indicações de segurança.
- Instrua o usuário sobre a utilização segura do produto.
- Se tiver dúvidas sobre o produto ou caso surjam problemas, dirija-se ao fabricante.

- Comunique todos os incidentes graves relacionados ao produto, especialmente uma piora do estado de saúde, ao fabricante e ao órgão responsável em seu país.
- Guarde este documento.

## Significado dos símbolos

**A CUIDADO** Avisos de possíveis perigos de acidentes e ferimentos.

**AVISO** Avisos de possíveis danos técnicos.

**INFORMAÇÃO** Mais informação sobre a colocação / aplicação.

Transmita as seguintes indicações de segurança ao seu paciente:

**A CUIDADO**

### Perigo ao lidar com fogo.

Evite o contacto com chamas desprotegidas ou com outras fontes de calor, dado o revestimento cosmético poder incendiar-se.

Em conformidade com a ISO 3795, o material não é facilmente inflamável. Em conformidade com MVSS 302 ≤ 100 mm. **Condições ambientais admissíveis:** Faixa de temperatura para o uso: -20 °C a +45 °C

**AVISO**

### Perigo de sujidade.

A limpeza dos revestimentos de espuma PE não é possível.  
Evite qualquer sujidade nos revestimentos de espuma PE.

## Notas legais

Todas as condições legais estão sujeitas ao respectivo direito em vigor no país em que o produto for utilizado e podem variar correspondentemente.

## Responsabilidade

O fabricante se responsabiliza, se o produto for utilizado de acordo com as descrições e instruções contidas neste documento. O fabricante não se

responsabiliza por danos causados pela não observância deste documento, especialmente aqueles devido à utilização inadequada ou à modificação do produto sem permissão.

### **Conformidade CE**

Este produto preenche os requisitos do Regulamento (UE) 2017/745 sobre dispositivos médicos. A declaração de conformidade CE pode ser baixada no website do fabricante.

---

Nederlands

### **INFORMATIE**

Datum van de laatste update: 2020-04-29

- Lees dit document aandachtig door voordat u het product in gebruik neemt en neem de veiligheidsinstructies in acht.
- Leer de gebruiker hoe hij veilig met het product moet omgaan.
- Neem contact op met de fabrikant, wanneer u vragen hebt over het product of wanneer er zich problemen voordoen.
- Meld elk ernstige incident dat in samenhang met het product optreedt aan de fabrikant en de verantwoordelijke instantie in uw land. Dat geldt met name bij een verslechtering van de gezondheidstoestand.
- Bewaar dit document.

### **Betekenis van de gebruikte symbolen**

**△ VOORZICHTIG** Waarschuwingen voor mogelijke ongevallen- en letselrisico's.

**LET OP** Waarschuwingen voor mogelijke technische schade.

**INFORMATIE** Nadere informatie over het gebruik.

Geef de onderstaande veiligheidsvoorschriften a.u.b. door aan uw patiënten.

## VOORZICHTIG

### Gevaar bij het omgaan met vuur.

Vermijd elk contact met open vuur en andere hittebronnen om te voorkomen dat overtrek vlam vat. Vermijd elk contact met open vuur en andere hittebronnen om te voorkomen dat overtrek vlam vat.

Het materiaal is overeenkomstig ISO 3795 moeilijk ontvlambaar. Het voldoet aan MVSS 302  $\leq$  100 mm. **Toegestane omgevingscondities:** Gebruikstemperatuur: -20 °C tot +45 °C

## LET OP

### Risico op verontreiniging.

Het is niet mogelijk de PE-schuimstofovertrekken te reinigen.

Voorkom te allen tijde, indien mogelijk, dat de PE-schuimstofovertrekken vuil worden.

## Juridische informatie

Op alle juridische bepalingen is het recht van het land van gebruik van toepassing. Daarom kunnen deze bepalingen van land tot land variëren.

## Aansprakelijkheid

De fabrikant is aansprakelijk, wanneer het product wordt gebruikt volgens de beschrijvingen en aanwijzingen in dit document. Voor schade die wordt veroorzaakt door niet-naleving van de aanwijzingen in dit document, in het bijzonder door een verkeerd gebruik of het aanbrengen van niet-toegestane veranderingen aan het product, is de fabrikant niet aansprakelijk.

## CE-conformiteit

Het product voldoet aan de eisen van richtlijn (EU) 2017/745 betreffende medische hulpmiddelen. De CE-conformiteitsverklaring kan op de website van de fabrikant gedownload worden.

## INFORMATION

Datum för senaste uppdatering: 2020-04-29

- Läs noga igenom detta dokument innan du börjar använda produkten och beakta säkerhetsanvisningarna.
- Instruera användaren i hur man använder produkten på ett säkert sätt.
- Kontakta tillverkaren om du har frågor om produkten eller om det uppstår problem.
- Anmäl alla allvarliga tillbud som uppstår på grund av produkten, i synnerhet vid försämrat hälsotillstånd, till tillverkaren och det aktuella landets ansvariga myndighet.
- Spara det här dokumentet.

## Symbolernas betydelse

**⚠ OBSERVERA** Varningshänvisning beträffande olycks- och skaderisker

**OBS!** Varningshänvisning beträffande möjliga tekniska skador.

**INFORMATION** Tips angående skötsel och hantering.

Var god vidarebefordra följande säkerhetstips till brukaren:

**⚠ OBSERVERA**

### Fara vid hantering med eld.

Undvik kontakten med öppen eld, flammor eller andra starka värmekällor, eftersom kosmetiken annars skulle kunna antändas.

Materialet är starkt brandfarligt enligt ISO 3795. Uppfyller MVSS 302 ≤ 100 mm. **Tillåtna omgivningsförhållanden:** Omgivningstemperatur: -20 °C till +45 °C

## OBS!

### Fara vid smutsbildning.

En rengöring av PE-skumkosmetiken är inte nödvändig.

Undvik så långt det är möjligt varje form av nedsmutsning av PE-skumkosmetiken.

## Juridisk information

Alla juridiska villkor är underställda lagstiftningen i det land där produkten används och kan därför variera.

## Ansvar

Tillverkaren ansvarar om produkten används enligt beskrivningarna och anvisningarna i detta dokument. För skador som uppstår till följd av att detta dokument inte beaktats ansvarar tillverkaren inte.

## CE-överensstämmelse

Produkten uppfyller kraven enligt EU-förordning 2017/745 om medicintekniska produkter. CE-försäkran om överensstämmelse kan laddas ned från tillverkarens webbplats.

---

Dansk

## INFORMATION

Dato for sidste opdatering: 2020-04-29

- Læs dette dokument opmærksomt igennem, før produktet tages i brug, og følg sikkerhedsanvisningerne.
- Instruerér brugerden i, hvordan man anvender produktet sikkert.
- Kontakt fabrikanten, hvis du har spørgsmål til eller problemer med produktet.
- Indberet alle alvorlige hændelser i forbindelse med produktet, særligt ved forværring af brugerens helbredstilstand, til fabrikanten og den ansvarlige myndighed i dit land.
- Opbevar dette dokument til senere brug.

## Symbolernes betydning

**⚠ FORSIGTIG** Advarsler om risiko for ulykke eller personskade.

**BEMÆRK** Advarsler om mulige tekniske skader.

**INFORMATION** Yderligere oplysninger om forsyning / brug.

Vær venlig at videregive de efterfølgende sikkerhedsanvisninger til din patient:

### **⚠ FORSIGTIG**

#### **Fare ved omgang med åben ild.**

Undgå kontakt med åben ild og andre varmekilder, da de kosmetiske produkter ellers kan antændes.

Materialet er stærkt antændeligt i henhold til ISO 3795. Opfylder MVSS 302 ≤ 100 mm. **Tilladte omgivelsesbetingelser:** Anvendelsestemperaturområde: -20 °C til +45 °C

### **BEMÆRK**

#### **Risiko for tilsmudsning.**

En rensning af PE-skumstofbetrækkene er ikke mulig.

Undgå, om muligt, enhver tilsmudsning af PE-skumstofbetrækkene.

## Juridiske oplysninger

Alle retlige betingelser er undergivet det pågældende brugerlands lovbestemmelser og kan variere tilsvarende.

## Ansvar

Producenten påtager sig kun ansvar, hvis produktet anvendes i overensstemmelse med beskrivelserne og anvisningerne i dette dokument. Producenten påtager sig intet ansvar for skader, som er opstået ved tilsidesættelse af dette dokument og især forårsaget af ukorrekt anvendelse eller ikke tilladt ændring af produktet.

## **CE-overensstemmelse**

Produktet opfylder kravene i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/745 om medicinsk udstyr. CE-overensstemmelseserklæringen kan downloades på fabrikantens hjemmeside.

Norsk

## **INFORMASJON**

Dato for siste oppdatering: 2020-04-29

- Les nøye gjennom dette dokumentet før du tar produktet i bruk, og vær oppmerksom på sikkerhetsanvisningene.
- Instruer brukeren i sikker bruk av produktet.
- Henvend deg til produsenten hvis du har spørsmål om produktet eller det oppstår problemer.
- Sørg for at enhver alvorlig hendelse relatert til produktet, spesielt forringelse av helsetilstanden, rapporteres til produsenten og de ansvarlige myndigheter i landet ditt.
- Ta vare på dette dokumentet.

## **Symbolenes betydning**

**△ FORSIKTIG** Advarsler mot mulige ulykker og personskader.

**LES DETTE** Advarsler mot mulige tekniske skader.

**INFORMASJON** ] Ytterligere informasjon om vedlikehold / bruk.

Vennligst gi følgende sikkerhetsinstrukser til dine pasienter:

### **△ FORSIKTIG**

**Vær forsiktig nær brennbare stoffer eller varme.**

Unngå åpen ild og andre varmekilder, ellers kan kosmetikken påtennes.

Materialet er meget lett antennelig i henhold til ISO 3795. Tilfredsstiller kravene til MVSS 302 standard  $\leq 100$  mm. **Tillatte miljøbetingelser:** Brukstemperaturområde: -20 °C til +45 °C

## **LES DETTE**

### **Forurensningsfare.**

Det er ikke mulig å rengjøre PE-skumplast overtrekk.

Unngå hvis mulig all forurensning av PE-skumplast overtrekk.

### **Juridiske merknader**

Alle juridiske vilkår er underlagt de aktuelle lovene i brukerlandet og kan variere deretter.

### **Ansvar**

Produsenten påtar seg ansvar når produktet blir brukt i samsvar med beskrivelsene og anvisningene i dette dokumentet. Produsenten påtar seg ikke ansvar for skader som oppstår som følge av at anvisningene i dette dokumentet ikke har blitt fulgt, spesielt ved feil bruk eller ikke tillatte endringer på produktet.

### **CE-samsvar**

Produktet oppfyller kravene i forordning (EU) 2017/745 om medisinsk utstyr. CE-samsvarserklæringen kan lastes ned fra nettsiden til produsenten.

Polski

## **INFORMACJA**

Data ostatniej aktualizacji: 2020-04-29

- Przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać niniejszy dokument i przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa.
- Poinstruować użytkownika na temat bezpiecznego używania produktu.
- W przypadku pytań odnośnie produktu lub napotkania na problemy należy skontaktować się z producentem.
- Wszelkie poważne incydenty związane z produktem, w szczególności wszelkie przypadki pogorszenia stanu zdrowia, należy zgłaszać producentowi i właściwemu organowi w swoim kraju.
- Przechować niniejszy dokument.

## Oznaczenia symboli

**PRZESTROGA** Ostrzeżenia przed groźcymi możliwymi wypadkami lub skaleczniami.

**NOTYFIKACJA** Ostrzeżenie przed możliwością powstania uszkodzeń technicznych.

**INFORMACJA** Dalsze informacje dotyczące zaopatrzenia / zastosowania.

Prosimy przekazać swoim pacjentom następujące wskazówki odnośnie bezpieczeństwa:

### **PRZESTROGA**

#### **Niebezpieczeństwo w kontakcie z ogniem.**

Należy unikać kontaktu z otwartym ogniem lub innymi źródłami ciepła, gdyż w przeciwnym razie kosmetyka może się zapalić.

Materiał jest ciężko zapalny według norm ISO 3795. Spełnia MVSS 302 ≤ 100 mm. **Dopuszczalne warunki otoczenia:** Zastosowanie w zakresie temperatur: -20 °C do +45 °C

### **NOTYFIKACJA**

#### **Niebezpieczeństwo zabrudzenia.**

Czyszczenie pokryć z tworzywa piankowego PE jest niemożliwe.

W razie możliwości należy unikać każdego zabrudzenia pokryć z tworzywa piankowego PE.

## **Wskazówki prawne**

Wszystkie warunki prawne podlegają prawu krajowemu kraju stosującego i stąd mogą się różnić.

## **Odpowiedzialność**

Producent ponosi odpowiedzialność w przypadku, jeśli produkt jest stosowany zgodnie z opisami i wskazówkami zawartymi w niniejszym dokumencie. Za szkody spowodowane wskutek nieprzestrzegania niniejszego dokumentu, szczególnie spowodowane wskutek nieprawidłowego stosowania lub niedozwolonej zmiany produktu, producent nie odpowiada.

## **Zgodność z CE**

Produkt jest zgodny z wymogami rozporządzenia (UE) 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych. Deklarację zgodności CE można pobrać ze strony internetowej producenta.

magyar

## **INFORMÁCIÓ**

Az utolsó frissítés dátuma: 2020-04-29

- A termék használata előtt olvassa el figyelmesen ezt a dokumentumot, és tartsa be a biztonsági utasításokat.
- A termék átadásakor oktassa ki a felhasználót a termék biztonságos használatáról.
- A termékkel kapcsolatos kérdéseivel, vagy ha problémák adódtak a termék használatakor forduljon a gyártóhoz.
- A termékkel kapcsolatban felmerülő minden súlyos váratlan eseményt jelentsen a gyártónak és az Ön országában illetékes hatóságnak, különösen abban az esetben, ha az egészségi állapot romlását tapasztalja.
- Őrizze meg ezt a dokumentumot.

## **Jelmagyarázat**

**⚠ VIGYÁZAT!** Figyelmeztetés lehetséges súlyos baleset- és sérülésveszélyre.

**ERTÉSÍTÉS** Figyelmeztetés lehetséges műszaki meghibásodásra.

**INFORMÁCIÓ** További információk az ellátással / használattal kapcsolatban

Kérjük, az alábbi biztonsági tudnivalókat ismertesse a páciensével is:

**⚠ VIGYÁZAT!**

### **Nyílt láng használata veszélyes!**

Lehetőleg ne érintkezzék nyílt lánggal vagy más gyújtóforrással, mert a kozmetika meggyulladhat.

Anyaga a ISO 3795 szabvány szerint erősen gyúlékony. Megfelel az MVSS 302  $\leq$  100 mm-nek. **Megengedett környezeti feltételek:** Alkalmasági hőmérséklet-tartomány -20 C°-tól +45 C-ig

## ÉRTESENÍTÉS

### Szennyeződésveszély.

A PE-habszivacs burkolat nem tisztítható.

Ha lehet, a PE-habszivacs burkolatot ne érje semmilyen szennyeződés.

## Jogi tudnivalók

Valamennyi jogi feltétel a mindenkor alkalmazó ország joga alá rendelt, ennek megfelelően változhat.

### Felelősség

A gyártó abban az esetben vállal felelősséget, ha termék használata a jelen dokumentumban szereplő leírásoknak és utasításoknak megfelel. A gyártó nem felel azokért a károkért, melyek a jelen dokumentum figyelmen kívül hagyása, főképp a termék szakszerűten használata vagy meg nem engedett átalakítása nyomán következnek be.

### CE-jelzés

A termék megfelel az Európai Parlament és a Tanács (EU) orvostechnikai eszközökről szóló 2017/745 rendelete követelményeinek. A CE megfelelőségi nyilatkozat letölthető a gyártó weboldaláról.

Česky

## INFORMACE

Datum poslední aktualizace: 2020-04-29

- Před použitím produktu si pozorně přečtěte tento dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.
- Poučte uživatele o bezpečnému použití produktu.
- Budete-li mít nějaké dotazy ohledně produktu, nebo se vyskytnou nějaké problémy, obraťte se na výrobce.

- Každou závažnou nežádoucí příhodu v souvislosti s produktem, zejména zhoršení zdravotního stavu, ohlaste výrobcu a příslušnému orgánu ve vaší zemi.
- Tento dokument uschovějte.

## Význam symbolů

**⚠️ UPOZORNĚNÍ** Varování před možným nebezpečím nehody a poranění.

**OZNAMENÍ** arování před možností vzniku technických škod.

**INFORMACE** Další informace o vybavení / použití.

Seznamte vašeho pacienta s následujícími bezpečnostními upozorněními:

### **⚠️ UPOZORNĚNÍ**

**Dávejte pozor při manipulaci s ohněm.**

Zamezte kontaktu s otevřeným ohněm nebo teplenými zdroji, poněvadž by mohlo dojít ke vznícení výrobku.

Materiál je nesnadno zápalný podle ISO 3795. Splňuje požadavky normy MVSS 302  $\leq$  100 mm. **Přípustné okolní podmínky:** Teplotní rozsah použití: -20 °C až +45 °C

### **OZNÁMENÍ**

**Nebezpečí znečištění.**

PE pěnové potahy není možné čistit.

Zamezte pokud možno jakémukoli znečištění PE pěnových potahů.

## Právní ustanovení

Všechny právní podmínky podléhají právu daného státu uživatele a mohou se odpovídající měrou lišit.

### **Odgovědnost za výrobek**

Výrobce nese odpovědnost za výrobek, pokud je používán dle postupů a pokynů uvedených v tomto dokumentu. Za škody způsobené nerespekto-

váním tohoto dokumentu, zejména neodborným používáním nebo provedením nedovolených změn u výrobku, nenese výrobce žádnou odpovědnost.

## **CE shoda**

Produkt splňuje požadavky nařízení (EU) 2017/745 o zdravotnických prostředcích. Prohlášení shody CE lze stáhnout na webových stránkách výrobce.

Türkçe

### **BILGI**

Son güncelleme tarihi: 2020-04-29

- Ürünü kullanmadan önce bu dokümanı dikkatle okuyun ve güvenlik bilgilerine uyın.
- Ürünün güvenle kullanımı konusunda kullanıcıyı bilgilendirin.
- Ürünle ilgili herhangi bir sorunuz varsa veya herhangi bir sorunla karşılaşırsanız üreticiye danışın.
- Ürünle ilgili ciddi durumları, özellikle de sağlık durumunun kötüleşmesi ile ilgili olarak üreticinize ve ülkenizdeki yetkili makamlara bildirin.
- Bu dokümanı saklayın.

## **Sembollerin anlamı**

**DIKKAT** Olası kaza ve yaralanma tehlikelerine karşı uyarır.

**DUYURU** Olası teknik hasarlara karşı uyarır.

**BILGI** Destek / Kullanım ile ilgili diğer bilgiler.

Lütfen takip eden güvenlik uyarılarını hastaniza iletiniz:

### **DIKKAT**

**Ateş ile çalışmalarda tehlike.**

Kozmetik sıvılar yanabileceği için bunların açık alev veya diğer ısı kaynaklarına temas durumları önlenmelidir.

Malzeme, ISO 3795'ye göre kolay alev almaz. MVSS 302  $\leq$  100 mm yere getirmektedir. **Uygun çevre şartları:** Kullanım sıcaklığı aralığı: -20 °C ile +45 °C arasında

## DUYURU

### Kirlenme tehlikesi.

PE sünger kaplamalarının temizlenmesi mümkün değildir.

İmkan dahilinde PE sünger kaplamaların kirlenmesini önleyiniz.

## Yasal talimatlar

Tüm yasal şartlar ilgili kullanıcı ülkenin yasal koşullarına tabiidir ve buna uygun şekilde farklılık gösterebilir.

### Sorumluluk

Üretici, ürün eğer bu dokümanda açıklanan açıklama ve talimatlara uygun bir şekilde kullanıldıysa sorumludur. Bu dokümanın dikkate alınmamasından, özellikle usulüne uygun kullanılmayan ve üründe izin verilmeyen değişikliklerden kaynaklanan hasarlardan üretici hiçbir sorumluluk yüklenmez.

### CE-Uygunluk açıklaması

Ürün, medikal ürünlerle ilgili 2017/745 sayılı yönetmeliğin (AB) taleplerini karşılar. CE uygunluk açıklaması üreticinin web sitesinden indirilebilir.

Ελληνικά

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία τελευταίας ενημέρωσης: 2020-04-29

- Μελετήστε προσεκτικά το παρόν έγγραφο πριν από τη χρήση του προϊόντος και προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας.
- Ενημερώνετε τον χρήστη για την ασφαλή χρήση του προϊόντος.
- Απευθυνθείτε στον κατασκευαστή αν έχετε ερωτήσεις σχετικά με το προϊόν ή προκύψουν προβλήματα.

- Ενημερώνετε τον κατασκευαστή και τον αρμόδιο φορέα της χώρας σας για κάθε σοβαρό συμβάν σε σχέση με το προϊόν, ιδίως σε περίπτωση επιδείνωσης της κατάστασης της υγείας.
- Φυλάξτε το παρόν έγγραφο.

## Επεξήγηση συμβόλων

**ΔΡΟΣΟΧΗ** Προειδοποίησις για πιθανούς κινδύνους ατυχήματος και τραυματισμού.

**ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Προειδοποίησις για πιθανή πρόκληση τεχνικών ζημιών.

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ** Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή / χρήση.

Παραδώστε τις ακόλουθες υποδείξεις ασφαλείας στους ασθενείς σας:

### **ΔΡΟΣΟΧΗ**

**Κίνδυνος όταν υπάρχει κοντά φωτιά.**

Αποφύγετε την επαφή με γυμνές φλόγες ή άλλες πηγές θερμότητας, καθώς διαφορετικά η διακοσμητική επένδυση μπορεί να αναφλεχθεί.

Το υλικό αναφλέγεται δύσκολα κατά το ISO 3795. Πληροί το MVSS 302 ≤ 100 mm. **Επιτρεπόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες:** Εύρος θερμοκρασίας χρήσης: -20 °C έως +45 °C

### **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

**Κίνδυνος ρύπανσης.**

Οι επενδύσεις αφρώδους υλικού PE δεν επιδέχονται καθαρισμό.

Εφόσον είναι δυνατόν, προσέχετε να μην λερώσετε τις επενδύσεις αφρώδους υλικού.

## Νομικές υποδείξεις

Όλοι οι νομικοί όροι εμπίπτουν στο εκάστοτε εθνικό δίκαιο της χώρας του χρήστη και ενδέχεται να διαφέρουν σύμφωνα με αυτό.

## **Ευθύνη**

Ο κατασκευαστής αναλαμβάνει ευθύνη, εφόσον το προϊόν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις περιγραφές και τις οδηγίες στο παρόν έγγραφο. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για ζημιές, οι οποίες οφείλονται σε παράβλεψη του εγγράφου, ειδικότερα σε ανορθόδοξη χρήση ή ανεπίτρεπτη μετατροπή του προϊόντος.

## **Συμμόρφωση CE**

Το προϊόν πληροί τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΕ) 2017/745 για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα. Η δήλωση πιστότητας ΕΚ είναι διαθέσιμη για λήψη στον ιστότοπο του κατασκευαστή.

Русский

## **ИНФОРМАЦИЯ**

Дата последней актуализации: 2020-04-29

- Перед использованием изделия следует внимательно прочесть данный документ и соблюдать указания по технике безопасности.
- Проведите пользователю инструктаж на предмет безопасного пользования.
- Если у вас возникли проблемы или вопросы касательно изделия, обращайтесь к производителю.
- О каждом серьезном происшествии, связанном с изделием, в частности об ухудшении состояния здоровья, сообщайте производителю и компетентным органам вашей страны.
- Храните данный документ.

## **Значение символов**

**ВНИМАНИЕ** Предупреждения о возможной опасности несчастного случая или получения травм.

**УВЕДОМЛЕНИЕ** Предупреждения о возможных технических повреждениях.

**ИНФОРМАЦИЯ** Дополнительная информация по назначению / применению.

Просьба проинформировать пациента о нижеследующих указаниях по технике безопасности:

## **⚠ ВНИМАНИЕ**

**соблюдайте осторожность в обращении с огнем.**

Избегать контакта с открытым огнем и другими источниками нагрева, так как косметическая оболочка может воспламениться.

Материал является трудно воспламеняемым в соответствии с ISO 3795. Удовлетворяет требованиям MVSS 302  $\leq$  100 мм. **Допустимые условия применения изделия:** Диапазон температур применения: от -20 °C до +45 °C

## **УВЕДОМЛЕНИЕ**

**Опасность загрязнения.**

Невозможно производить очистку покрытий из пенополиуретана.

По возможности следует избегать загрязнения покрытий из пенополиуретана.

## **Правовые указания**

На все правовые указания распространяется право той страны, в которой используется изделие, поэтому эти указания могут варьироваться.

## **Ответственность**

Производитель несет ответственность в том случае, если изделие используется в соответствии с описаниями и указаниями, приведенными в данном документе. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший вследствие пренебрежения положениями данного документа, в особенности при ненадлежащем использовании или несанкционированном изменении изделия.

## **Соответствие стандартам EC**

Данное изделие отвечает требованиям Регламента (EC) 2017/745 о медицинских изделиях. Декларацию о соответствии СЕ можно загрузить на сайте производителя.

## 備考

最終更新日: 2020-04-29

- 本製品の使用前に本書をよくお読みになり、安全注意事項をご確認ください。
- 装着者には、本製品の安全な取り扱い方法やお手入れ方法を説明してください。
- 製品に関するご質問がある場合、また問題が発生した場合は製造元までご連絡ください。
- 製品に関して生じた重篤な事象、特に健康状態の悪化などは、すべて製造元(裏表紙の連絡先を参照)そしてお住まいの国の規制当局に報告してください。
- 本書は控えとして保管してください。

## 記号凡例

**△ 注意** 事故または損傷の可能性に関する警告。

**注記** 技術的破損の可能性に関する警告。

**情報** 装用 / 使用に関する追加情報。

以下の安全に関する注意事項を装着者(利用者)にご説明ください。:

### △ 注意

**可燃物または火気の近くで使用する際には充分ご注意ください。**

PEフォームカバーが引火するおそれがあるため、直火または他の熱源に接触しないようにしてください。

DIN (ドイツ工業規格)75200 の基準により、本部材はほとんど引火することはありません。MVSS302基準≤100mm の要求事項を満たしています。使用可能な環境条件：使用時温度範囲:-20 °C～+45 °C

### 注記

**汚れによる危険**

PEフォームカバーのクリーニングはできません。

しかし、PEフォームカバーが汚れないよう注意してください。

## 法的要項について

法的要件についてはすべて、ご使用になる国の国内法に準拠し、それぞれに合わせて異なることもあります。

## 保証責任

オットーボック社は、本書に記載の指示ならびに使用方法に沿って製品をご使いいただいた場合に限り保証責任を負うものといたします。不適切な方法で製品を使用したり、認められていない改造や変更を行ったことに起因するなど、本書の指示に従わなかった場合の損傷については保証いたしかねます。

## CE整合性

本製品は、医療機器に関する規制(EU) 2017/745の要件を満たしています。CE適合宣言最新版は製造元のウェブサイトからダウンロードすることができます。

中文

### 信息

最后更新日期：2020-04-29

- 请在产品使用前仔细通读本文档并遵守安全须知。
- 就产品的安全使用给予用户指导。
- 如果您对产品有任何疑问或出现问题，请联系制造商。
- 请向制造商和您所在国家的主管机构报告与产品相关的任何严重事件，特别是健康状况恶化。
- 请妥善保存本文档。

## 标记注释

**△小心** 警告提防可能出现的事故和人身伤害。

**注意** 警告提防可能出现的技术故障。

**信息** 关于装配或使用的详细说明。

请将下列安全提示告知使用者：



### **用火危险。**

由于该美容装饰用品易燃，请避免使其接触明火或其它热源。

根据ISO 3795标准，该材料的燃烧性较小。燃烧速率符合MVSS 302标准，小于100毫米/分。允许的环境条件：产品应用的温度范围：-20 ° C至+45 ° C



### **污染危险。**

聚乙烯泡沫塑料覆层不可清洁。

应尽可能避免聚乙烯泡沫塑料覆层受到污染。

## **法律说明**

所有法律条件均受到产品使用地当地法律的约束而有所差别。

## **法律责任**

在用户遵守本文档中产品描述及说明的前提下，制造商承担相应的法律责任。对于违反本文档内容，特别是由于错误使用或违规改装产品而造成的损失，制造商不承担法律责任。

## **CE符合性**

本产品符合欧洲医疗产品93/42/EWG指令规定的要求。根据该指令附件IX中对分类等级的规定，本产品作为配件属于I类医疗产品。因此，奥托博克公司根据该准则附件VII的规定发表符合性声明，并对此自行承担责任。







Ottobock SE & Co. KGaA  
Max-Näder-Straße 15 · 37115 Duderstadt/Germany  
T +49 5527 848-0 · F +49 5527 848-3360  
healthcare@ottobock.de · www.ottobock.com