



Philips Zoom Take-home  
Spa bag  
DayWhite 6 %

6 % de peroxyde d'hydrogène  
6 seringues  
18 applications



DIS730/11

Il n'a jamais été aussi facile de garder un sourire radieux

Votre patient peut transporter ce traitement dans un sac spa

Le traitement d'éclaircissement en toute sécurité pour les dents sensibles. Avec Philips Zoom DayWhite Gentle, vos patients peuvent obtenir le sourire éclatant de santé et de blancheur de leurs rêves, avec peu ou pas de sensibilité.

**Sourire visiblement plus blanc, brillance améliorée**

- Une expérience d'éclaircissement personnalisée conçue pour vos patients

**Gel post-traitement inclus**

- Gel post-traitement inclus pour protéger les dents sensibles

**PHILIPS**  
**ZOOM!**

DayWhite 6 %

6 % de peroxyde d'hydrogène 6 seringues, 18 applications

# Caractéristiques

## Performances

- Personnalisable
- Seringue double corps: Aucune réfrigération
- Sensibilité: Soulagement de l'hyper-sensibilité
- Un éclaircissement optimal: Brillance améliorée

## Accessoires inclus

- Seringues double corps: 6 %

## Composants de la formule

- ACP: Phosphate de calcium amorphe
- Peroxyde d'hydrogène: 6 %
- Nitrate de potassium
- Fluor

DIS730/11

# Points forts

## Vous ressentez une sensibilité dentaire ?

Pour un traitement continu de la sensibilité à domicile, il est recommandé de remplacer le dentifrice habituel par un dentifrice contenant 5 % de nitrate de potassium et de l'utiliser deux fois par jour. Si un soulagement supplémentaire de la sensibilité est nécessaire, alors le gel Relief ACP doit être utilisé avant chaque traitement d'éclaircissement.

## Formule conçue pour les patients

Nous avons repris les mêmes formules de qualité supérieure et les avons repensées pour répondre aux besoins de chaque patient. Qu'ils souhaitent un traitement léger ou des résultats d'éclaircissement maximums rapides, nous avons une solution adaptée à chaque patient. Et cela avec une option personnalisable pour chaque sourire et des formules de qualité supérieure développées pour minimiser la sensibilité et améliorer la blancheur



Date de publication  
2023-12-10

Version: 7.7.1

EAN: 87 10103 82188 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

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