

# PHILIPS

## ZOOM!



DayWhite 6 % HP

Take-Home Starter Kit



DIS730/35

## Bewährte Ergebnisse und hervorragende Patientenerfahrung

Sichere, effektive und benutzerfreundliche Aufhellung

Helfen Sie Ihren Patienten, in 2 Wochen bis zu 6 x weißere Zähne zu erhalten. Geringe bis keine Empfindlichkeit. Einfacher Gebrauch dank intuitiver Schnellstartanleitung. Kann ein- oder zweimal täglich verwendet werden. Schutz für den Zahnschmelz

### Sichere Anwendung

- Nachweislich sicher für den Zahnschmelz

### Hervorragende Patientenerfahrung

- Geringe bis keine Empfindlichkeit\*\* nach 14 Tagen der Anwendung
- Einfache Anwendung dank der mitgelieferten Kurzanleitung

### Klinisch erwiesene Ergebnisse

- Nachweislich bis zu 6 Farbtöne weißer in 2 Wochen\*

## Besonderheiten

### Bis zu 6 Farbtöne weißer\*



Die klinische In-vivo-Studie kam zu dem Schluss, dass die Anwendung von DayWhite 6 % HP einmal täglich über einen Zeitraum von 14 Tagen die Farbe um bis zu 6 Farbtöne\* veränderte. Kann auch zweimal täglich angewendet werden, um eine höhere Wirksamkeit zu erzielen.

### Sicher für den Zahnschmelz



Nachweislich sicher für den Zahnschmelz.

### Geringe bis keine Empfindlichkeit\*\*



Verhindert, dass die Zähne durch die Aufhellung empfindlich werden. Das Gel enthält Kaliumnitrat und Natriumfluorid für das Wohlbefinden der Patienten. 100 % der Patienten bestätigten, dass sie nach 14 Tagen der Anwendung (einmal täglich) nur eine geringe bis gar keine Zahnempfindlichkeit bemerkten.\*\*

### Einfache Bedienung



96 % der Patienten finden Philips Zoom! für zuhause einfach zu anzuwenden\*\*\*

## Daten

### Artikel enthalten

Zahnschienenschachtel

Kurzanleitung

Spritzen: 6 (3 Behandlungen pro Spritze)

Übersicht der Schattierungen



\* Bei der Anwendung einmal täglich über einen Zeitraum von 14 Tagen.

\*\* n=46, USA, 2024. Teilnehmer, die DayWhite 6 % HP einmal täglich über einen Zeitraum von 14 Tagen anwendeten.

\*\*\* n=131, USA, 2024. Anwendung von DayWhite 6 % HP ein- oder zweimal täglich oder von NiteWhite 16 % CP einmal täglich über einen Zeitraum von 14 Tagen.