

**PHILIPS**  
**ZOOM!**

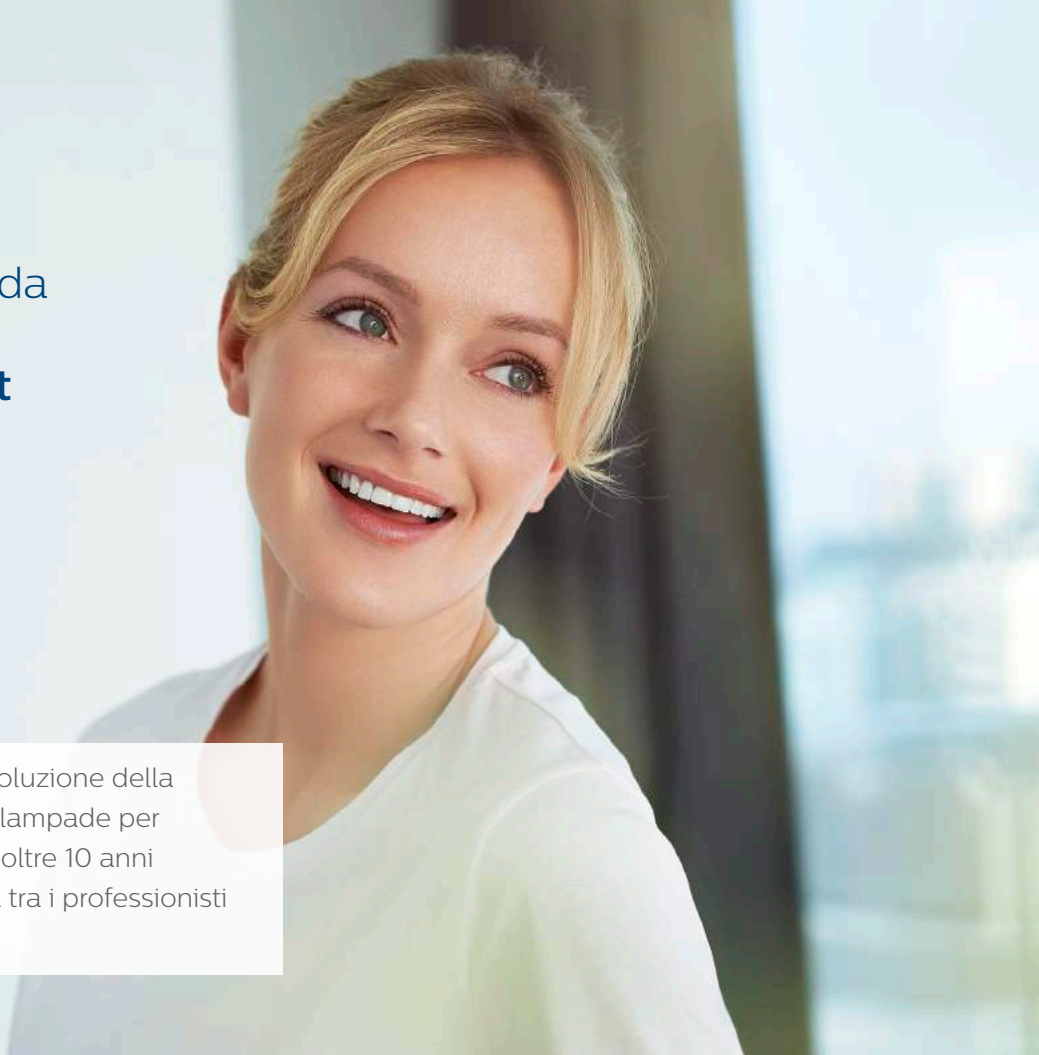
Whitening

La **tecnologia** nello  
**sbiancamento** professionale  
in studio e domiciliare



**SIMIT**  
DENTAL

# Philips Zoom: trattamento alla poltrona con lampada **Whitespeed** a LED e Zoom **In-Office kit**



**Whitespeed** rappresenta l'evoluzione della consolidata esperienza delle lampade per sbiancamento ZOOM che da oltre 10 anni raccolgono ampi consensi sia tra i professionisti che tra i pazienti.



## **I benefici della luce a LED**

Con una durata di circa 50.000 ore, i led a luce blu, prodotti con la tecnologia avanzata Philips, riducono i costi operativi:

- il consumo di energia è decisamente ridotto rispetto alle lampade alogene
- la sensibilità è ridotta poiché la luce Led non surriscalda il dente.

## **Intensità della luce variabile**

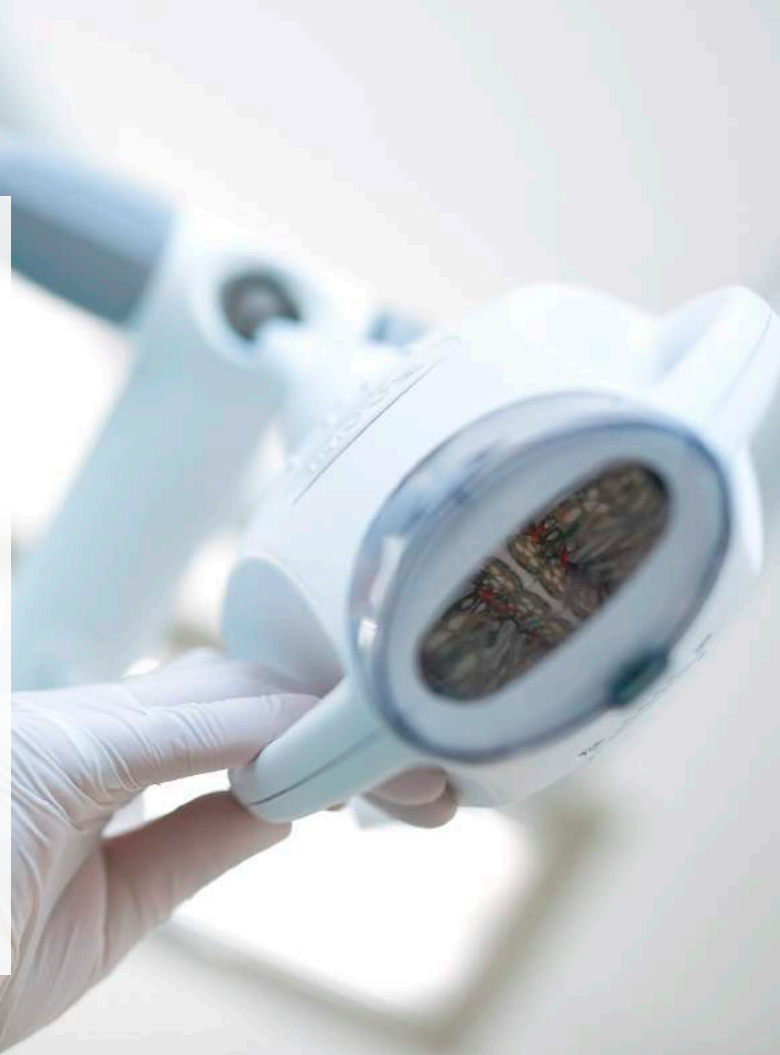
Grazie all'innovativa funzione "INTENSITY", potrai regolare la potenza della luce emessa all'inizio ed addirittura durante lo svolgimento del trattamento assicurando il miglior comfort possibile al paziente.

Gli appositi led bianchi ti indicheranno il settaggio scelto ed il display memorizzerà l'ultima impostazione, high - medium - low, garantendoti la massima semplicità e sicurezza d'uso.



## Zoom In-Office kit con concentrazione di perossido di idrogeno al 25%

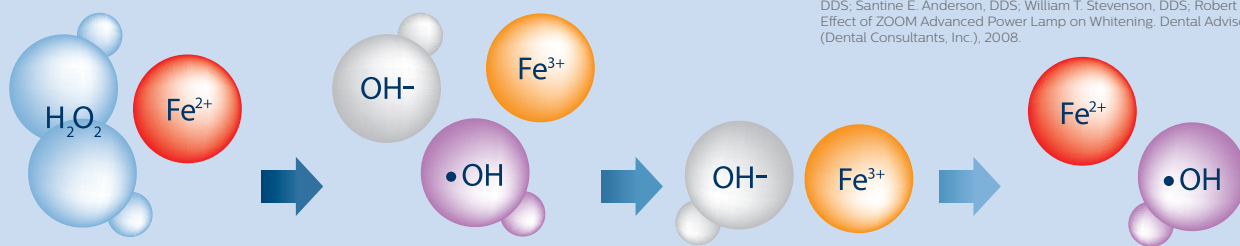
Philips Zoom è uno dei sistemi per lo sbiancamento dei denti più usati negli studi dentistici in tutto il mondo. Ha regalato un sorriso più bianco a più di 4 milioni di persone. Test clinici hanno dimostrato che già dopo il primo trattamento, grazie a Philips Zoom, i denti possono essere schiariti fino a 8 tonalità. Il 50% dei pazienti, dopo il trattamento, ha riportato una tonalità pari a VITA B1 o addirittura più chiara.



Rispetto ad un trattamento di sbiancamento senza lampada UV, anche dopo 30 giorni i denti risultano il 42% più bianchi.\* Il gel Philips Zoom agisce grazie alla reazione foto-Fenton di perossido e ferro. La componente perossidica reagisce con il ferro generando radicali idrossilici, i cosiddetti "agenti sbiancanti".

La fotosintesi favorisce il rinnovo continuo del ferro reattivo, la produzione costante di radicali idrossilici, migliorando notevolmente il processo di sbiancamento.

La soluzione al 6% combina il trattamento alla poltrona con il mantenimento domestico per un risultato professionale di eccellenza!



**1.** Il gel Zoom contiene gluconato ferroso che agisce come fotocatalizzatore

**2.** Il perossido reagisce con il ferro producendo così radicali liberi

**3.** L'energia prodotta dalla lampada Zoom Whitespeed reagisce con il ferro risultante ( $\text{Fe}^{3+}$ ) attraverso la reazione photo-Fenton

**4.** La luce rinnova ciclicamente il ferro continuando la produzione di radicali idrossilici e migliorando significativamente i risultati del trattamento sbiancante

\*2 Sabiha M. Bunek, DDS; John M. Powers, PhD; John W. Farah, DDS, PhD; Lori K. Brown, DDS; Santine E. Anderson, DDS; William T. Stevenson, DDS; Robert J. Stevenson, DDS. Effect of ZOOM Advanced Power Lamp on Whitening. Dental Advisor Research Report (Dental Consultants, Inc.), 2008.

# Philips Zoom! DayWhite e NiteWhite

## Trattamento domiciliare

Ai pazienti che preferiscono un trattamento a casa, potete offrire due prodotti facili da usare, quali Philips Zoom **DayWhite ACP** e **NiteWhite ACP**.

Il gel va applicato durante il giorno o la notte utilizzando le apposite mascherine personalizzate che preparerete in studio.

Philips Zoom DayWhite ACP e NiteWhite ACP sono prodotti cosmetici per lo sbiancamento dei denti domiciliare reperibili esclusivamente presso gli studi dentistici e vengono utilizzati da centinaia di migliaia di dentisti e pazienti in tutto il mondo. Basati su formule esclusive, sviluppate in collaborazione con l' American Dental Association, sono prodotti leader con caratteristiche straordinarie che altri prodotti domiciliari non hanno.

Zoom **DayWhite** e **NiteWhite** offrono la convenienza del trattamento domiciliare e la flessibilità dell'applicazione

## Scegli la formula più adatta al tuo paziente

**DayWhite** con Perossido di Idrogeno al 6%

**NiteWhite** con Perossido di Carbammide al 10% e 16%



# DayWhite e NiteWhite, minore sensibilità e gusto fresco alla menta

Quando si parla di sbiancamento non ci sono soluzioni identiche per tutti i pazienti, Zoom DayWhite e NiteWhite offrono l'efficacia di Zoom! in una varietà di formulazioni domiciliari convenienti e pratiche.

DayWhite e NiteWhite sono anche gli unici sbiancamenti domiciliari che combinano l'ACP (Fosfato di Calcio Amorfo), nitrato di potassio e fluoro per una gestione ottimale della sensibilità ed un miglioramento delle capacità sbiancanti. Le soluzioni domiciliari Zoom! permettono

ai pazienti di scegliere il momento migliore durante la giornata per realizzare il trattamento ed ottenere denti più bianchi e più sani.

Philips Zoom DayWhite ACP è il prodotto ideale per lo sbiancamento dei denti durante il giorno, mentre Philips Zoom NiteWhite ACP è indicato per il trattamento durante la notte.

Grazie al sistema brevettato con iniettori a doppia camera, entrambi i prodotti possono essere conservati a lungo anche senza refrigerazione.



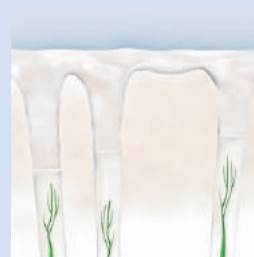
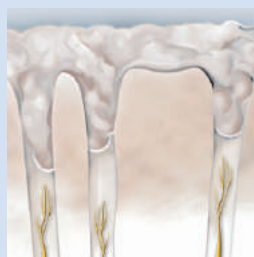
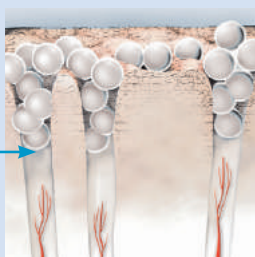
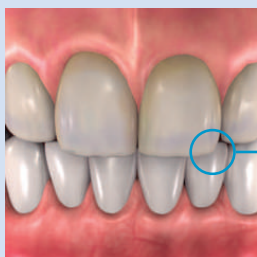
The Power of 3

- 1 Fosfato di Calcio Amorfo
- 2 Nitrato di potassio
- 3 Fluoro

## DayWhite ACP e NiteWhite ACP

- rimineralizzano lo smalto del dente
- riducono la sensibilità del dente in maniera drastica
- riducono il rischio di ricolorazione
- donano il sorriso che i vostri pazienti hanno sempre desiderato.

## Come funziona ACP?



1. Durante il processo di sbiancamento, i cristalli di ACP si legano alla superficie del dente.

2. Cristalli di ACP si depositano nei tubuli dentinali in modo da ridurre la sensibilità del dente.

3. L'ACP ricostruisce lo smalto riempiendo i pori superficiali.



In Office

### Zoom Chairside Whitening Kit

25%

Perossido di Idrogeno

clinicamente provato per uno sbiancamento fino ad 8 tonalità in 45 minuti

**KIT PER 2 PAZIENTI**

- » n.2 Siringhe di gel Zoom da 4.6 g cad.
  - » n.2 Retrattori labiali IsoPrep®
  - » n.2 Guide Light
- » n.2 Siringhe di Relief® ACP gel da 2.4 g
- » n.2 Tray monopaziente ciascuno contenente:
  - Siringa Liquidam da 2.9 g
  - Cannula di aspirazione chirurgica
  - Olio di vitamina E
- Rulli di cotone, garze e materiale isolante
  - Pennellini vari

### Zoom Chairside Whitening Kit

6%

Perossido di Idrogeno

la prima soluzione Zoom luce attivata professionale con concentrazione al 6%, sbianca fino a 6 tonalità in un'ora, ridotta sensibilità.

**KIT PER 2 PAZIENTI**

- » n.4 Siringhe di gel Zoom da 2.4 g cad.
  - » n.2 Retrattori labiali IsoPrep®
  - » n.2 Guide Light
- » n.2 Tray monopaziente ciascuno contenente:
  - n.1 Siringa Liquidam da 2.9 g
  - n.2 Whitening Accelerator PH Booster
    - n.2 Fogli di vinile
    - n.1 Portamascherine
- n.2 Siringhe Take Home Gel da 2.4 g a scelta tra DayWhite 6% o NiteWhite 16%
  - Cannula di aspirazione chirurgica
  - Olio di vitamina E
- Rulli di cotone, garze e materiale isolante
  - Pennellini vari

Codice	Prodotto
ZME30000	Lampada Zoom WhiteSpeed a LED
ZMZME2667	Zoom Chairside Whitening Kit 25%
ZMZME2692	Zoom Chairside Whitening Kit 6% + DayWhite 6%
ZMZME2691	Zoom Chairside Whitening Kit 6% + NiteWhite 16%
ZME2673	Retrattore Universal (misura medium - large) - n.3 pz.
ZME2674	Retrattore Small - n.3 pz.
ZME2010	Occhiali protettivi Zoom - n.1 pz.

Scegli il prodotto  
più adatto  
al tuo paziente



### DayWhite

6%

Perossido di Idrogeno  
con fluoro

18 trattamenti diurni  
15-30 minuti 2 volte al giorno

- » n.6 Siringhe da 2.4 g con ACP
- » n.2 Fogli di Vinile
- » n.1 Porta Mascherina
- » n.1 Scala Colori
- Istruzioni d'uso



gusto fresco alla menta!



### NiteWhite

16% 10%

Perossido di  
Carbammide con fluoro

18 trattamenti notturni  
4-6 ore

- » n.6 Siringhe da 2.4 g con ACP
- » n.2 Fogli di Vinile
- » n.1 Porta Mascherina
- » n.1 Scala Colori
- Istruzioni d'uso

### Relief ACP

In soluzione Gel

da applicare pre-post trattamento per il  
controllo della sensibilità



n.4 Siringhe di Relief ACP da 2.4 g.

Codice	Prodotto
ZM881073011290	DayWhite 6% New Formula (6 siringhe x 18 applicazioni)
ZM881073411290	NiteWhite 10% New Formula (6 siringhe x 18 applicazioni)
ZM881073911290	NiteWhite 16% New Formula (6 siringhe x 18 applicazioni)
ZMPVE1602	Relief ACP desensibilizzante (4 siringhe da 2.4 g. cad.)



[www.philips.it/oralhealthcare](http://www.philips.it/oralhealthcare)



distributore per il canale professionale

[www.simitdental.it](http://www.simitdental.it)  
[info@simitdental.it](mailto:info@simitdental.it)

