

DOCCIA ORALE

Ref. DO-30



Immagine e colore puramente indicativi

Descrizione

Il dispositivo per doccia orale portatile consente il trattamento alla prevenzione delle malattie parodontali, gengiviti, parodontiti; per l'irrigazione medica, per il massaggio della cavità orale e per la cura degli apparecchi dentali (comprese corone, impianti, protesi dentarie, dispositivi di correzione dell'occlusione) e degli spazi interdentali. Le dimensioni molto compatte e l'alimentazione tramite batteria al Litio autonoma, lo rendono particolarmente indicato per l'utilizzo anche in viaggio. La batteria al Litio viene caricata tramite l'alimentatore (PS) o un'altra fonte dotata di porta USB e corrispondente alle caratteristiche definite nella sezione "Caratteristiche tecniche" del manuale d'uso. La dotazione comprende: 2 ugelli, 1 cavo di alimentazione (USB).

Destinazione d'uso

Il dispositivo è indicato per l'igiene orale in adulti e bambini a partire dai 2 anni di età.

M4.2-03 Rev.5 03/06/2021

Identificazione prodotto

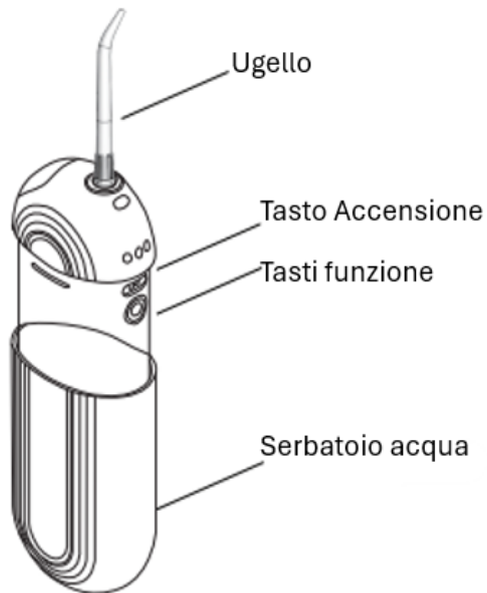
| | | |
|---|--|--|
| Marcatura CE | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Dichiarazione di Conformità del Fabbricante | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Sterile | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| Latex Free | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Garanzia | 24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura. | |
| Fabbricante | HONSUN (NANTONG) CO., LTD. Cina | |
| Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP | Shanghai International Holding Corp. GmbH (EUROPE) | |
| Distributore | INTERMED S.r.l. | |

Caratteristiche Tecniche

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Modello | DO-30 |
| Potenza nominale: | 6 W |
| Tensione nominale | 3,7 V |
| Ingresso | DC 5V/1A |
| Capacità del contenitore acqua | 180 ml |
| Pressione acqua | 55-120 PSI |
| Impermeabilità | IPX6 (senza adattatore) |
| Modalità di ricarica | Cavo USB |
| Livello di rumore | inferiore a 75dB |
| Capacità batteria al Litio | 1300 mAh |
| Corrente di carico massima | 500 mA |
| Tensione nominale | 100-240 V/50 Hz |
| Dimensioni | 66 (A) x 44 (L) x 132 (P) mm. |
| Peso (senza confezione) | 60 g |

* La durata della batteria dipende dalle condizioni di funzionamento e conservazione.

Dettagli prodotto



È possibile ricaricare la batteria, utilizzando il cavo USB in dotazione, collegandolo alle varie fonti di energia. (vedi tabella a lato)

Informazioni utili

| | |
|--------------------------------|---|
| CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE | Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. |
| CONSERVAZIONE | Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità. |
| MANUTENZIONE E PULIZIA | Separare i vari accessori e sciacquarli con acqua, in seguito mettere tutti gli accessori immersi in acqua calda (40°C/50°C) per circa 10 min. Fissare l'ampolla ed il tubo all'apparecchio e fare funzionare per 1/2 min. per eliminare i residui di medicinale. |
| MODALITÀ DI SMALTIMENTO | Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata. |

Contenuto della confezione

| COMPONENTE | DESCRIZIONE | PZ / CONFEZIONE |
|---------------|--|-----------------|
| DO-30 | Unità principale, 2 ugelli, 1 cavo di alimentazione (USB). | 1 cf |
| Manuale d'uso | Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo. | 1 |

Accessori opzionali

| COMPONENTE | DESCRIZIONE | PZ / CONFEZIONE |
|------------|-------------|-----------------|
| nd | nd | nd |

Cronologia delle revisioni

| REV. | DATA | MODIFICA |
|------|------------|---|
| 1.0 | 23/01/2024 | Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito. |

