

ELECTRIC
PERRY

DESCRIZIONE: Il distributore automatico di gel igienizzante è caratterizzato da un sensore che aiuta a massimizzare l'igiene evitando il contatto diretto con il prodotto.

DATI TECNICI

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Materiale | ABS di alta qualità |
| Funzionamento | Automatico |
| Alimentazione | 4 pile alcaline da 1,5V, Size C(LR14) |
| Consumo statico | max. 40uA |
| Consumo dinamico | max. 1.3A |
| Potenza | max. 7.8W |
| Capacità totale | 1000 ml |
| Capacità singola erogazione | 0,8 ml |
| Colore | Bianco |
| Dimensioni (A x L x P) | 275 x 118 x 125 mm |
| Peso a pieno carico / vuoto | 2,3 kg / 1 kg |

PE - DEDCPE006 06/20



ATTENZIONE: Vi invitiamo a leggere attentamente e a conservare queste istruzioni, in quanto forniscono importanti indicazioni riguardanti la sicurezza d'installazione, d'uso e di manutenzione. Un'errata installazione può causare danni a persona o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere ritenuto responsabile.

Importante: il fabbricante si riserva la facoltà di introdurre tutte le modifiche tecniche e costruttive che riterrà necessarie, senza obblighi di preavviso.



Non usare questo prodotto per una funzione diversa da quella a cui è destinato:

- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici quali pioggia, sole, ecc.
- Non apportare modifiche di alcun tipo all'apparecchio

In caso di guasto e/o cattivo funzionamento rivolgersi al Vostro installatore qualificato.



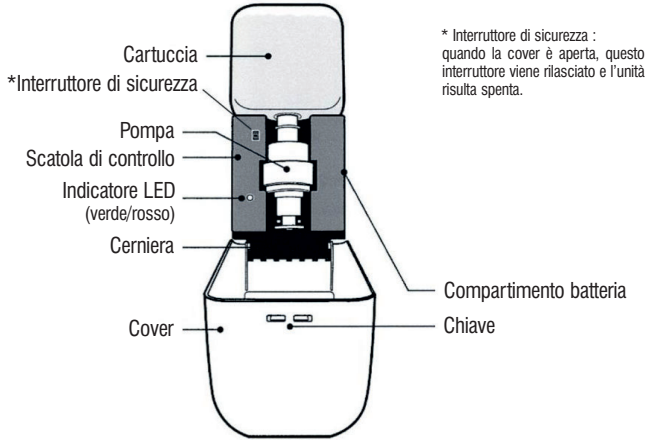
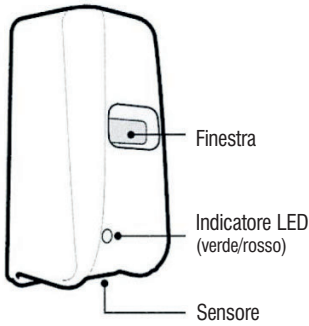
SMALTIMENTO DI VECCHI APPARECCHI ELETTRICI ED ELETTRONICI

Questo simbolo sul prodotto o sul suo imballo indica che questo prodotto non può essere trattato come rifiuto domestico. Al contrario, dovrà essere portato ad un punto di raccolta determinato per il riciclaggio degli apparecchi elettrici ed elettronici, come ad esempio:

- punti vendita, nel caso si acquisti un prodotto nuovo simile a quello da smaltire
- punti di raccolta locali (centri di raccolta rifiuti, centri locali di riciclaggio, ecc...).

AssicurandoVi che il prodotto sia smaltito correttamente, aiuterete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute, che potrebbero essere causate da un inadeguato smaltimento di questo prodotto. Il riciclaggio dei materiali aiuterà a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate riguardo il riciclaggio di questo prodotto, contattate per cortesia il Vs. ufficio locale, il Vs. servizio di smaltimento rifiuti domestici o il negozio dove avete acquistato questo prodotto.

PARTI COMPONENTI



* Interruttore di sicurezza :
quando la cover è aperta, questo
interruttore viene rilasciato e l'unità
risulta spenta.

Indicatore LED:

La segnalazione luminosa si attiva
in corrispondenza di ogni erogazione

APERTURA DEL COPERCHIO

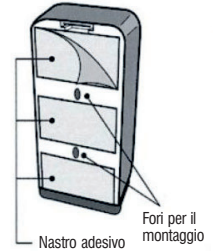
Per aprire il distributore, utilizzare la chiave fornita per premere verso il basso nella parte superiore della cover. Tenere la cover dall'alto e tirarla delicatamente verso il basso, quindi verso di voi. Il coperchio del distributore è incernierato nella parte inferiore.



L'EROGATORE PER FUNZIONARE DEVE ESSERE MONTATO OBBLIGATORIAMENTE AD UN ALTEZZA MINIMA DI 300 mm DA QUALSIASI SUPERFICIE SOTTOSTANTE

INSTALLAZIONE MEDIANTE NASTRO ADESIVO (fig. a lato)

- 1) Assicurarsi che la superficie di montaggio sia piana, pulita e asciutta (il montaggio adesivo è consigliato solo per specchi e superfici simili).
- 2) Rimuovere la pellicola adesiva presente sul nastro e premere saldamente il distributore sulla superficie per circa 15 secondi. In seguito aprire il coperchio e fare nuovamente pressione dall'interno per almeno 15 secondi. Attendere 4 ore prima di utilizzare l'erogatore.

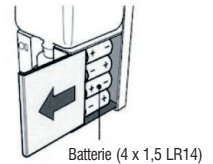


INSTALLAZIONE MEDIANTE VITI E TASSELLI

- 1) Aprire il distributore. Estrarre la scatola di controllo premendo sui due denti di bloccaggio e facendo scivolare il blocco verso l'alto.
- 2) Tenere il dispositivo aperto contro la parete nella posizione desiderata e contrassegnare le posizioni relative ai fori di montaggio ove inserire le relative viti.
- 3) Forare e installare gli ancoraggi forniti nel muro a secco e fissare il distributore con le apposite viti in dotazione.

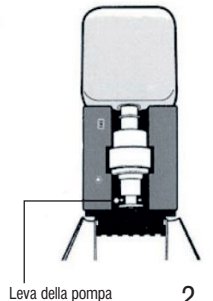
INSERIMENTO E SOSTITUZIONE BATTERIE (fig. a lato)

- 1) Aprire il distributore e far scorrere il coperchio del compartimento batteria verso di sé.
- 2) Posizionare le batterie (4 x 1,5 LR14) nella posizione corretta e orientate secondo le indicazioni (+ e -).
- 3) Reinserire il coperchio facendolo scorrere verso il muro.



INSERIMENTO E SOSTITUZIONE DELLA CARTUCCIA (vedi fig. a lato)

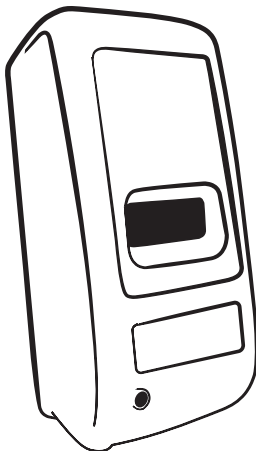
- 1) Aprire il distributore e posizionare la cartuccia all'interno della pompa, sulla parte superiore della scatola di controllo rivolta verso il basso.
- 2) Inserire tutto la pompa e il serbatoio appoggiandoli sopra la scatola di controllo (dovrebbe combaciare e inserirsi facilmente). Assicurarsi che la "leva" della pompa sia correttamente posizionata.
- 3) Chiudere il coperchio assicurandosi che le pile siano inserite, aspettare 3 secondi per la verifica del circuito.
- 4) Il distributore è pronto per l'utilizzo. Avvicinare le mani al sensore posizionato sotto il dispositivo, il LED lampeggerà di verde ed erogherà sulle mani 0,8 ml di prodotto.



Per rifornire la cartuccia aprire il tappo posto sulla parte superiore del serbatoio e riempire.

Attenzione: il distributore non è adatto a liquidi troppo densi, pastosi o gelatinosi.

Wall mounting



ELECTRIC
PERRY

DESCRIPTION: The automatic sanitizing gel dispenser is characterized by a sensor that helps maximize hygiene by avoiding direct contact with the product.

| TECHNICAL DATA | |
|-----------------------------|--|
| Material | High quality ABS |
| Functioning | Automatic |
| Power supply | 4 alkaline batteries of 1,5V, Size C(LR14) |
| Static consumption | max. 40uA |
| Dynamic consumption | max. 1.3A |
| Power | max. 7.8W |
| Total capacity | 1000 ml |
| Single dispensing capacity | 0,8 ml |
| Color | White |
| Dimensions (H x W x D) | 275 x 118 x 125 mm |
| Weight fully loaded / empty | 2,3 kg / 1kg |

PE - DEDCPE006 04/20



ATTENTION: We invite you to read carefully and to keep these instructions. This manual supplies important information regarding maintenance and use, installation, security. A wrong installation can produce damages to persons or things, which the manufacturer is not responsible.

Important: the manufacturer reserves the right to introduce any technical and/or constructive changes deemed necessary, with no prior notice.



Do not use this product for a different function from that to which it is intended:

- Do not leave the appliance exposed to atmospheric conditions such as rain, sun,...
- Make no changes of any kind to the device

In case of failure and / or malfunction consult with the person technical qualification.



DISPOSAL OF ELECTRICAL & ELECTRONIC EQUIPMENT

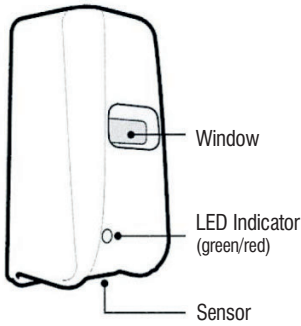
This symbol on the product or its packaging to indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead, it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment, such as for example:

- sales points, in case you buy a new and similar product;
- local collection points (waste collection center, local recycling center, etc...).

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequence for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handing of this product.

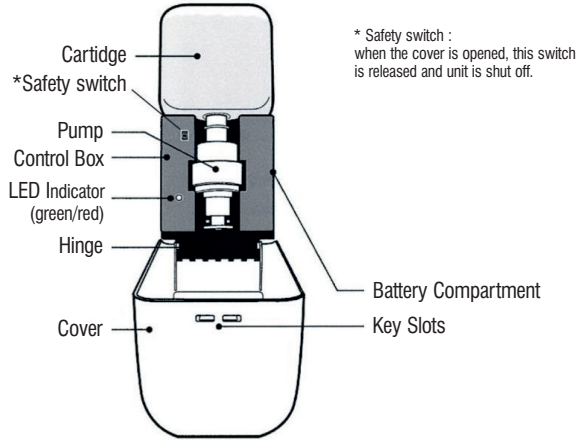
The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

COMPONENT PARTS



LED Indicator:

The light signal is activated at each delivery



* Safety switch :
when the cover is opened, this switch is released and unit is shut off.

COVER OPENING

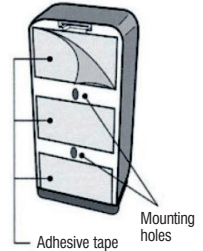
To open the dispenser, use the provided key to press down, at the top of the front cover, where the key slots are located. Hold the dispenser cover from the top and gently pull the cover down and towards you. The cover is hinged at the bottom of the dispenser.



TO OPERATE, THE DISPENSER MUST BE MOUNTED MANDATORY AT A MINIMUM HEIGHT OF 300 mm FROM ANY SURFACE BELOW

INSTALLATION BY USING ADHESIVE TAPE (side fig.)

- 1) Make sure that the mounting surface is flat, clean and dry. (Adhesive mounting is only recommended for mirrors or similar surfaces)
- 2) Remove the protective adhesive film from the tape and press the dispenser firmly against the mounting surface for about 15 seconds. Open front cover and press directly for an additional 15 seconds. Wait 4 hours before using the dispenser.

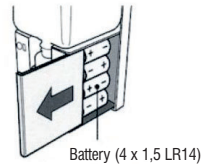


INSTALLATION BY USING SCREWS AND ANCHORS

- 1) Open the dispenser. Remove the control box by levering on the two supports and sliding the block upwards.
- 2) Hold the device open against the wall, in the desired position, and mark the positions relative to the mounting holes where to insert the relative screws.
- 3) Drill and install the anchors supplied in the drywall and fix the dispenser with the special screws provided.

INSTALLING AND REPLACING THE BATTERIES (side fig.)

- 1) Open the dispenser and slide the battery compartment cover towards you.
- 2) Place the batteries (4 x 1.5 LR14) in the correct position and oriented according to the indications (+ and -).
- 3) Reinsert the cover by sliding it towards the wall.



INSTALLING AND REPLACING THE CARTRIDGE (side fig.)

- 1) Open the dispenser and place the cartridge inside the pump, on the top of the control box facing downwards.
- 2) Insert the whole block by placing it over the control box (it should fit together easily). Make sure that the pump "lever" is correctly facing downwards.
- 3) Close the cover making sure that the batteries are inserted, wait 3 seconds for the circuit to be checked.
- 4) The dispenser is ready for use. Bring your hands close to the sensor located under the device, the LED will flash green and dispense 0.8 ml of product on your hands.

To refill the cartridge, open the lid and fill it using the cap on the top.

