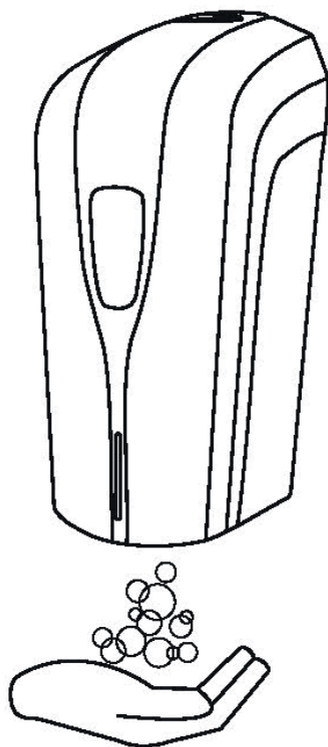




Dallas

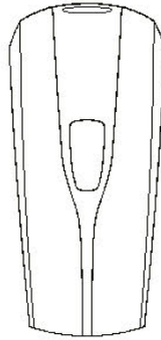
MANUALE D'USO

Dispenser automatico di
sapone/igienizzante

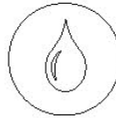


150-4301

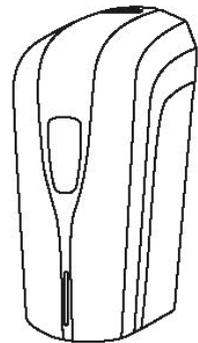
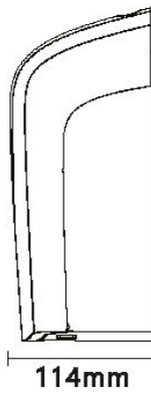
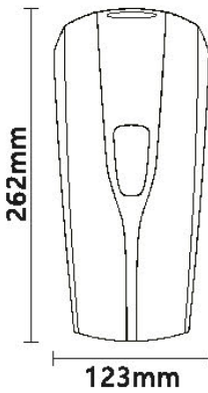
Leggere attentamente prima dell'utilizzo



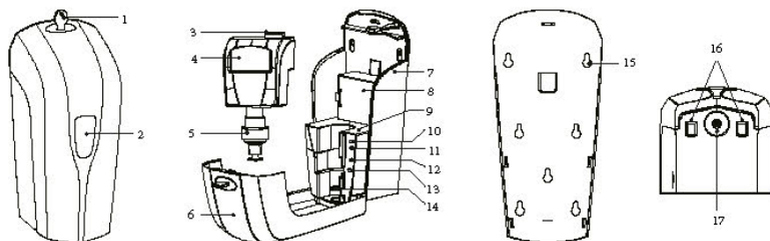
Gel



Dimensioni



Descrizione componenti



① Chiave

② Finestra per visione livello sapone

③ Tappo bottiglia

④ Bottiglia

⑤ Pompa

⑥ Guscio esterno

⑦ Guscio interno

⑧ Scomparto batterie

⑨ Unità interna

⑩ Pulsante uno

⑪ Pulsante due

⑫ ON/OFF

⑬ Indicatore Led

⑭ Sede a U

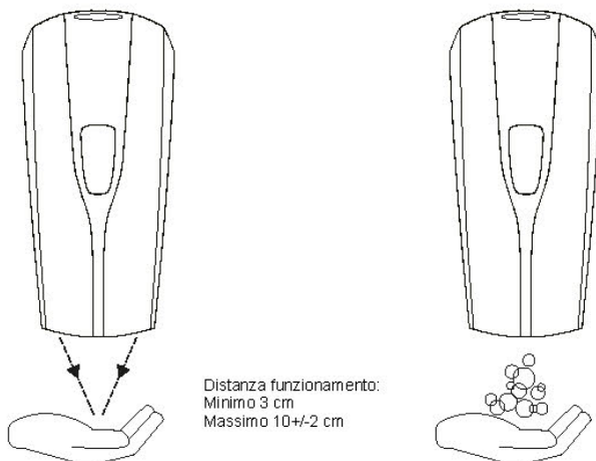
⑮ Foro per tasselli a muro

⑯ Luce del sensore

⑰ Foro di uscita sapone

① Chiave
(n dotazione)

Esempio di utilizzo



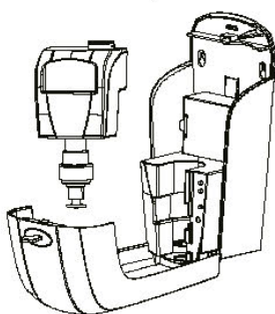
Leggere attentamente prima dell'utilizzo

Specifiche

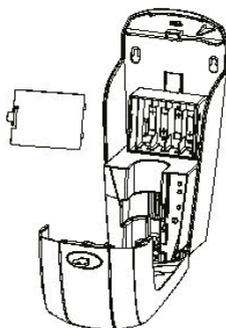
Nome:	Erogatore automatico di sapone/igienizzante
Funzionamento:	Erogazione automatica tramite attivazione del sensore ad infrarossi
Distanza di funzionamento:	Minimo: 3 cm Massimo: 10+/-2 cm
Materiale:	ABS, PP
Capacità:	1000 ml
Liquido utilizzabile:	Igienizzante in gel, sapone per mani
Erogazione:	Gel / Liquido
Dosaggio:	👉 0.8 ml 👉👉 1.6 ml
Batterie:	8 batterie alcaline tipo AA (non incluse)

Installazione batterie

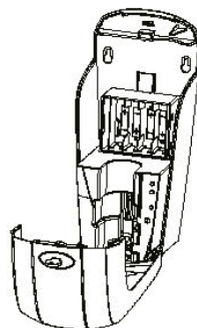
Rimuovere la bottiglia, aprire lo scomparto batterie ed inserire 8 batterie alcaline tipo AA



① Rimuovere la bottiglia



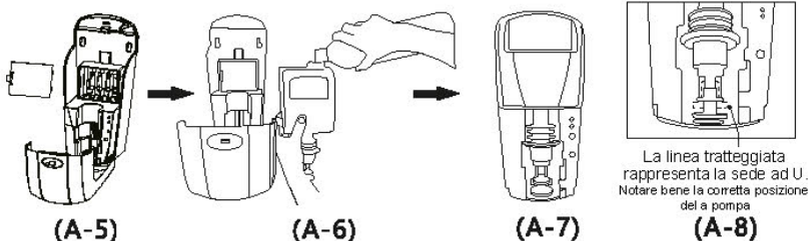
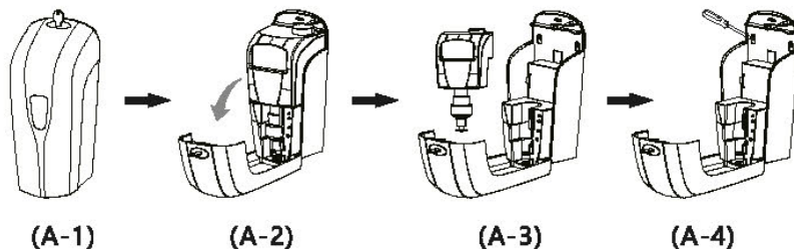
② Rimuovere il coperchio dello scomparto batterie



③ Inserire le batterie

Note per l'installazione

Assicurarsi che la distanza tra il sensore ed il primo oggetto sottostante sia di almeno 25 cm.
Scegliere un posto adatto per installare il prodotto; non far bagnare l'erogatore.



Inserire la chiave nell'apposito vano dell'erogatore. (A-1)

Premere il vano della chiave e tirare gi  il coperchio. (A-2)

Rimuovere la bottiglia. (A-3)

In base alla posizione del foro della vite sul guscio inferiore, utilizzare una penna per contrassegnare, fissare le viti e infine appendere l'erogatore. (A-4)

Aprire il coperchio dello scomparto delle batterie ed inserire correttamente 8 batterie alcaline tipo AA. (A-5)

Versare il liquido nella bottiglia (bisogna rimuovere la bottiglia per poterlo aggiungere). (A-6)

Inserire verticalmente la bottiglia nell'erogatore. (A-7)

La testa della pompa deve essere bloccata nella posizione corretta della sede ad U. (A-8)

Istruzioni per l'utilizzo

Quando l'erogatore riceve energia, il LED lampeggia VERDE e ROSSO per segnalare il funzionamento. Quando è in stand-by, il LED lampeggia VERDE ogni cinque secondi.

Aprire il coperchio anteriore e premere ON/OFF per attivare o disattivare il distributore. (ON: il LED lampeggerà VERDE; OFF: il LED lampeggerà ROSSO).

Premere il pulsante con UNA GOCCIA, il LED lampeggerà VERDE una volta per indicare che il segnale è ricevuto, il LED sarà VERDE e l'erogatore rilascerà una dose quando si attivano i sensori.

Premere il pulsante con DUE GOCCE, il LED lampeggerà VERDE una volta per indicare che il segnale è ricevuto, il LED sarà VERDE e l'erogatore rilascerà due dosi quando si attivano i sensori.

Quando si utilizza la prima volta, attivare i sensori passandovi la mano 5-8 volte, il liquido può essere distribuito normalmente dopo che l'aria all'interno della bottiglia è esaurita.

L'erogatore non funziona quando il coperchio è aperto. Si prega di chiudere il coperchio anteriore dopo aver regolato la modalità di distribuzione del liquido.

Led

1. Quando l'erogatore è acceso o la dose viene regolata, il LED lampeggia VERDE 1 o 2 volte in modo continuo.
2. Il LED lampeggia VERDE ogni cinque secondi quando l'erogatore è in stand-by.
3. Il LED VERDE si accende quando l'erogatore rilascia le dosi.
4. Il LED lampeggia ROSSO quando le batterie stanno per scaricarsi; il LED lampeggia ROSSO e VERDE simultaneamente quando le batterie sono scariche.
5. Il LED lampeggia VERDE e ROSSO alternativamente quando l'erogatore presenta delle anomalie, come: filtro intasato, esaurimento dell'alimentazione, mancato rilascio di dosi, ecc... Se l'anomalia viene eliminata, spegnere e riaccendere l'erogatore.
6. Il LED lampeggia VERDE in modo continuo quando c'è un ostacolo sotto l'erogatore; rimuovere l'ostacolo per ripristinare il normale funzionamento.

Istruzioni per la pulizia o sostituzione del filtro

Si raccomanda di pulire o sostituire filtro ed accessori nei seguenti casi:

- 1- Il prodotto non eroga gel o ne eroga poco
- 2- Inutilizzo del prodotto per almeno una settimana
- 3- Utilizzo continuo per almeno tre mesi
- 4- Il led lampeggia ROSSO e VERDE: controllare se il filtro è intasato

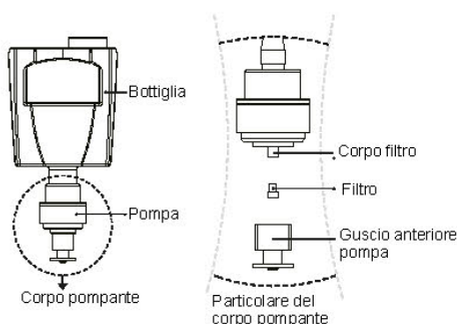


Attenzione

-  Non esporre alla luce solare: potrebbe causare deformazioni del prodotto
-  Non maneggiare con violenza per non danneggiare il prodotto
-  Rimuovere le batterie ed il sapone/igienizzante in caso di inutilizzo prolungato del prodotto
-  Pulire il prodotto regolarmente
-  Non montare l'erogatore in posti con alto tasso di umidità
-  Non far cadere o colpire il prodotto
-  Non utilizzare prodotti chimici altamente corrosivi per la pulizia del prodotto: potrebbe danneggiarsi e deformarsi in superficie
-  Non lasciar entrare polvere nella bottiglia del sapone
La pompa potrebbe bloccarsi. Se si trova della sporcizia all'interno della bottiglia, sostituire il sapone/igienizzante e pulire la pompa.
-  Non pulire l'erogatore con acqua corrente.
Per la pulizia, utilizzare un panno imbevuto con sapone neutro, asciugandolo poi con un panno asciutto.
-  Non utilizzare prodotti chimici corrosivi per la pulizia o all'interno del prodotto
-  Tenere lontano dal fuoco

Smontaggio del filtro:

- 1- Rimuovere la bottiglia
- 2- Rimuovere il guscio anteriore della pompa
- 3- Rimuovere il filtro a mano, con delle pinzette o altri utensili
- 4- Pulire lo sporco rimanente su entrambe le estremità del filtro e reinserirlo al proprio posto
- 5- Riasssemblare il guscio anteriore della pompa



Garanzia del prodotto

L'azienda garantisce che i prodotti spediti dalla fabbrica soddisfano i relativi standard di sicurezza e requisiti tecnici, e che possono svolgere tutte le funzioni in normali condizioni di utilizzo e manutenzione.

Il servizio di garanzia gratuito decade al verificarsi delle seguenti condizioni:

- ◇ Danneggiamento del prodotto causato da un errato utilizzo
- ◇ Danneggiamento del prodotto causato dall'errata installazione
- ◇ Danneggiamento del prodotto causato dalla modifica non autorizzata
- ◇ Disastri naturali e danni causati dall'uomo

L'azienda riconosce la garanzia del prodotto in presenza dello scontrino e/o della scheda di garanzia dello stesso.

A vendita compiuta, vengono accettati resi soltanto in caso di problemi qualitativi del prodotto

Dispenser automatico di sapone/igienizzante

150-4301

Prodotto distribuito da Dian lex srl

 **DIANHYDRO**[®]

dianflex.com