



**WP1000 DISPENSER CARTA  
CON SENSORE ELETTRONICO  
WP1000 ELECTRONIC SENSOR  
PAPER DISPENSER**



[westpaperline.it](http://westpaperline.it)



## WP1000 Dispenser Carta con Sensore Elettronico

WPL propone una soluzione a tutte le vostre richieste, realizzando prodotti di altissimo livello. Il Dispenser elettronico per carta monouso a fotocellula WP1000 ne è un valido esempio.

Appartenente alla linea WPL, il modello **WP1000** si integrerà perfettamente con qualsiasi ambiente, dagli uffici alle palestre, dagli spazi di lavoro pubblici a quelli privati. Lo stile sobrio ma moderno lo rende un prodotto di design: la gradevole estetica è frutto di un design studiato nei minimi dettagli. Il dispenser WP1000 è un elemento che si abbina perfettamente con tutti i prodotti della linea WPL.

WP1000 è più di un semplice dispenser, **permette di selezionare il funzionamento elettronico o a batterie a seconda dell'esigenza**, questo ne agevola l'uso e lo rende un prodotto contemporaneo, elegante, funzionale. Il design, in primis, consente di posizionare il dispenser WP1000 in ambienti dallo stile differente.

Chiunque desideri asciugare le mani, troverà subito e con estrema facilità la carta già pronta per essere utilizzata, la quale verrà fuori in modo manuale o in maniera del tutto automatica data dal sensore elettronico. Semplice e rapido ma soprattutto comodo per chi desidera ottimizzare i tempi.

Il Dispenser WP1000 è **disponibile in diverse colorazioni**, così da poter essere collocato tranquillamente in qualsiasi ambiente. Cinque colorazioni disponibili: bianco, nero, verde, argentato e rosa.



### *Paper Dispenser WP1000 Electronic Sensor*

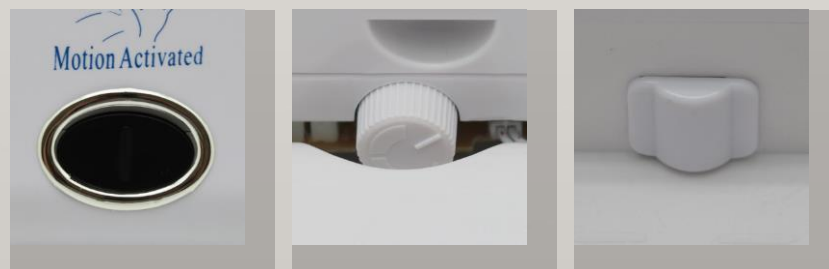
*WPL offers a solution to all your requests, creating products of the highest level. The WP1000 electronic disposable paper dispenser with photocell is a good example.*

*Belonging to the WPL line, the WP1000 model will integrate perfectly with any environment, from offices to gyms, from public to private workspaces. The sober but modern style makes it a design product: the pleasant aesthetics is the result of a design studied in detail. The WP1000 dispenser is an element that matches perfectly with all the products of the WPL line.*

*WP1000 is more than just a dispenser, it allows you to select electronic or battery operated operation according to your needs, this facilitates its use and makes it a contemporary, elegant, functional product. The design, first of all, allows you to place the WP1000 dispenser in environments with a different style.*

*Anyone wishing to dry their hands will immediately and easily find the paper ready to be used, which will come out manually or completely automatically given by the electronic sensor. Simple and quick but above all convenient for those who want to optimize time.*

*The WP1000 Dispenser is available in different colors, so that it can be easily placed in any environment. Five colors available: white, black, green, silver and pink.*





Col. Verde



Col. Nero

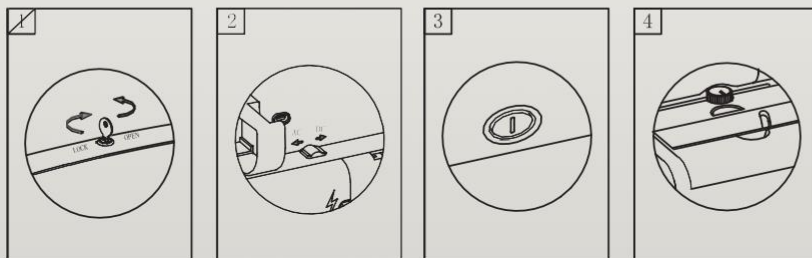
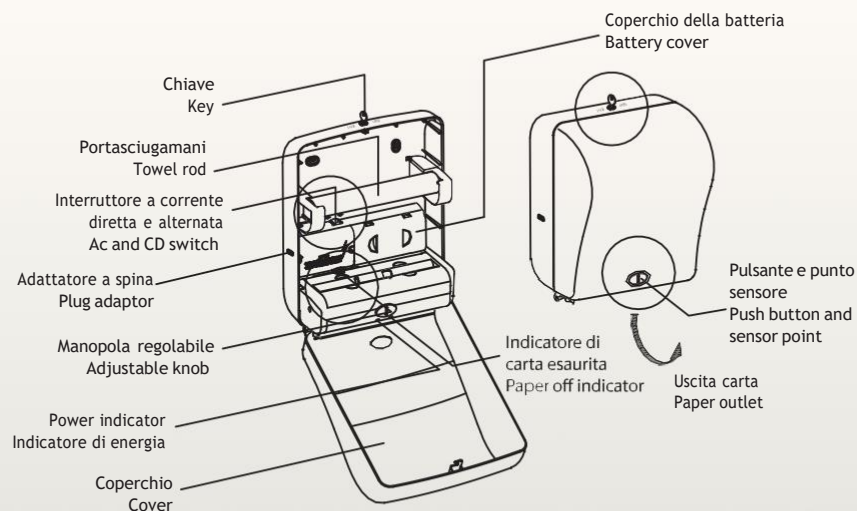


Col. Rosa



Col. Argento

## Descrizione del prodotto / Operation Descriptions



1 - Girare in senso orario per aprire il coperchio. Ruotare in senso antiorario per chiudere il coperchio.  
*Clockwise turn to open the cover. Anti-clockwise turn to close the cover.*

2 - Girare a sinistra per la connessione AC. Girare a destra sulla connessione CC.  
*Turn left to AC connection. Turn right to DC connection.*

3 - Il punto del sensore e il pulsante si trovano nella stessa area.  
*The sensor point and push button are located in the same area.*

4 - La manopola di regolazione ha l'indicazione sulla lunghezza della carta in uscita. Se giriamo a sinistra, la carta che esce sarà più corta mentre la svolta a destra sarà più lunga.  
*The adjusting knob has indication on length of paper out. If we turn to the left, paper coming out will be shorter while turn to the right will be longer.*

## Specifiche di prodotto / Product Specifications

Potenza assorbita: 220v  $\pm$  10% 50Hz - *Power input*  
Batteria: LR20 Size D batteries (4Pcs) - *Battery*  
Perdita della funzione CA:  $\leq$ 7.5W - *AC function wastage*  
Distanza dal sensore: 90mm+25mm (front) - *Sensor Distance*  
Dimensioni: 360 x 290 x 200 - *Volume*  
Peso: 2400 g - *Weight*  
Specifiche del rotolo di carta: 190X200 mm - *Paper roll specification*

## Modalità d'uso / Normal Operation

- 1- Agitare la mano entro 80 mm davanti al sensore (temporizzazione > 0,2 sec).
  - 2- Ad ogni singolo tocco del pulsante, un foglio di carta uscirà dall'erogatore.
  - 3- Quando la carta è fuori dal dispenser, l'utente può strappare la carta da sinistra a destra o da destra a sinistra, l'angolo migliore per strappare è di 30 gradi.
- 
- 1- Wave your hand within 80 mm in front of the sensor (timing > 0.2 sec)
  - 2- Every single touch to the push button, a sheet of paper will be out from the dispenser.
  - 3- When paper is out from the dispenser, user can tear off the paper from either left to right or right to left, the best angle to tear off is 30 degree.

## Procedure di installazione / Installation Procedure

- 1- Dopo il fissaggio con la dima, eseguire i fori di fissaggio sulla dima con un trapano elettrico.
  - 2- Inserire il chiodo ad espansione nel foro praticato della sagoma.
  - 1- Togliere la sagoma come mostrato. Agitare la mano entro 80 mm davanti al sensore (temporizzazione > 0,2 sec).
  - 2- Ad ogni singolo tocco del pulsante, un foglio di carta uscirà dall'erogatore.
  - 3- Quando la carta è fuori dal dispenser, l'utente può strappare la carta da sinistra a destra o da destra a sinistra, l'angolo migliore per strappare è di 30 gradi.
- 
- 1- After fixed up with the template, drill the fixing holes on the template with a electric drills.
  - 2- Plug the expansion nail into the drilled hole of the template.
  - 3- Take off the template as shown.
  - 4- Set the dispenser to the right position of the drilled holes and fix the screw with a screw with a screw driver as shown.