



THE POWER OF **CONNECTED**

# **RP2B/RP2D/RP4B/RP4D**

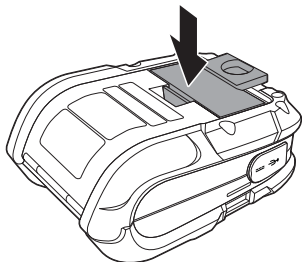
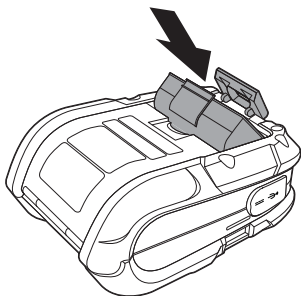
---

**Stampanti termiche**

**Guida rapida**

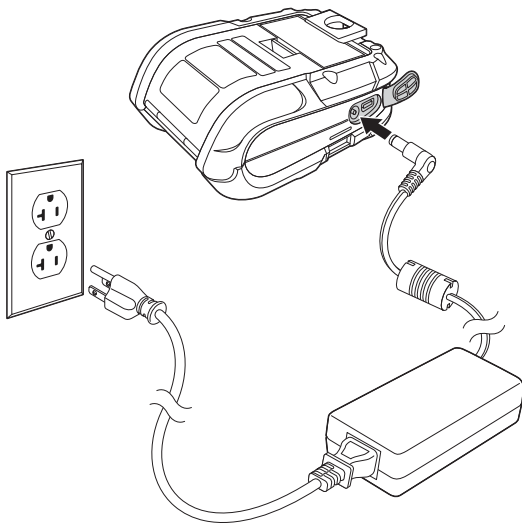
## Operazioni preliminari

1. Installare la batteria nella stampante. Allineare la linguetta di rilascio con il lato corrispondente ai contatti di carica e bloccare la batteria in posizione. La linguetta scatta in posizione quando è posizionata correttamente.



2. Collegare l'alimentatore all'ingresso di alimentazione della stampante.

3. Collegare il cavo di rete all'alimentatore e poi inserirlo in una presa elettrica.

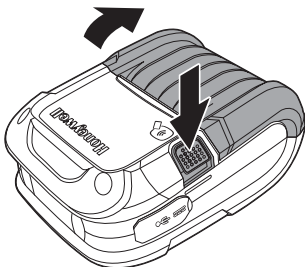


**Non utilizzare la stampante quando collegata al suo alimentatore.**

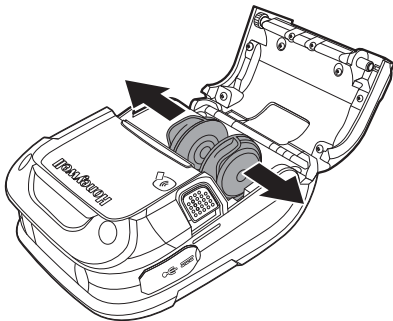
## Caricamento etichette o carta

Caricare etichette o carta nella stampante come segue.

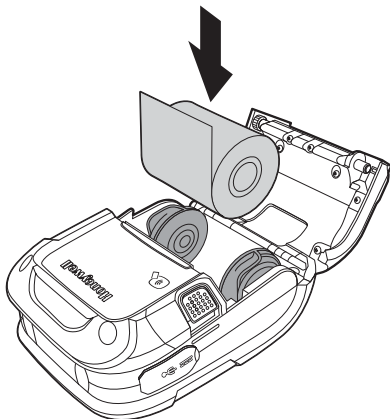
1. Premere il fermo e sollevare il coperchio della stampante.




2. Far scorrere e tenere aperti i mozzi porta rotolo.



3. Orientare la carta come mostrato e inserirla nella stampante.



4. Rilasciare i mozzi porta rotolo in modo da assicurare il rotolo di carta all'interno della stampante. Quindi chiudere il coperchio fino allo scatto del tasto di apertura.
5. Allineare la carta premendo due o tre volte il tasto supporto . Ad ogni pressione del pulsante si eseguirà un avanzamento della carta.

## Download del software necessario

1. Creare una nuova cartella nel computer locale denominata **Driver**.
2. Accedere al portale dei download di supporto tecnico all'indirizzo <https://hsmftp.honeywell.com>.
3. Accedere a:  
**Software**
  - **Printers (Stampanti)**
    - **Mobile - Portable (Mobile - portatili)**
      - **RP2 RP3 RP4**
        - **Utility (Utilità)**per scaricare NETira® CT Printer Configuration Utility (Utilità di configurazione stampante NETira® CT).
4. Quando richiesto, fare clic su **Open Honeywell Software Downloader** (Apri programma di download del software Honeywell).
5. Una volta scaricato il file, estrarlo nella cartella **Driver**.
6. Accedere a:  
**Software**
  - **Printers (Stampanti)**
    - **Mobile - Portable (Mobile - portatili)**
      - **RP2 RP3 RP4**
        - **Drivers (Driver)**
          - **Printer (Stampante)**per scaricare Windows Printer Drivers (for DPL Input Mode) (Driver stampante per Windows per modalità input DPL).

7. Quando richiesto, fare clic su **Open Honeywell Software Downloader** (Apri programma di download del software Honeywell).
8. Una volta scaricato il file, estrarlo nella cartella **Driver**.
9. Aprire la cartella Driver e fare doppio clic su ciascuno dei file setup.exe. Seguire le istruzioni per installare ciascun software.

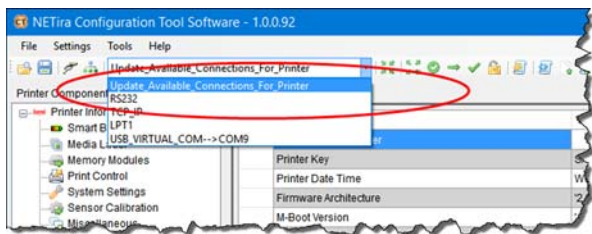
## Aggiunta della stampante al sistema host

La classe USB predefinita è CDC Composite. Su alcuni sistemi (per es. dispositivi palmari), è necessario modificare questa classe USB per connettersi. Per ulteriori informazioni, consultare il Manuale dell'utente.

1. Collegare il cavo USB alla stampante e alla porta USB del sistema host.
2. Accendere la stampante.
3. Il computer host dovrebbe riconoscere la stampante e iniziare ad aggiungere il driver di periferica. Se l'operazione di installazione non si avvia, individuare la sezione **Dispositivi e stampanti** nel Pannello di controllo e selezionare **Aggiungi una stampante**.
4. Selezionare il modello di stampante RP appropriato e seguire le istruzioni per completare l'installazione.

## Configurazione della stampante

1. Accendere la stampante e collegarla al computer utilizzando il cavo USB.
2. Aprire NETira™ CT Printer Configuration Utility Tool (Strumento di utilità di configurazione della stampante NETira™ CT).
3. Inviare una richiesta alla stampante facendo clic su **Tools** (Strumenti) - **Update Available Connections For Printer** (Aggiorna connessioni disponibili per stampante). Questa operazione cercherà la porta COM USB virtuale.



4. Una volta completata, riaprire il menu a discesa e selezionare USB Virtual COM Port (Porta COM USB virtuale).

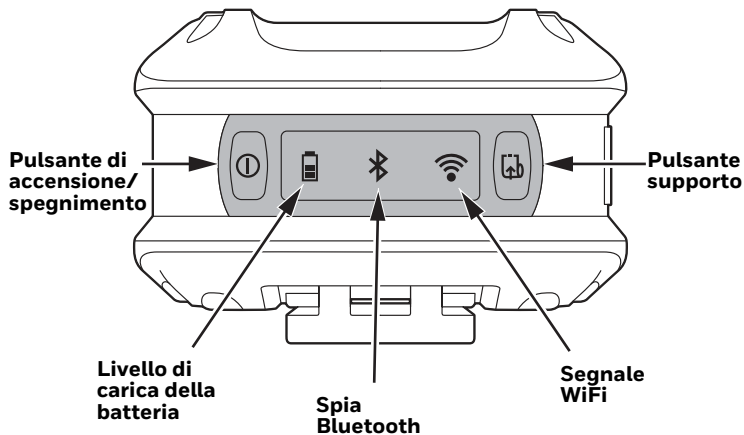
*Nota: Assicurarsi che questa porta non sia utilizzata dal driver della stampante quando la si aggiunge al sistema host.*

5. Premere **CTRL-q** per visualizzare la configurazione della stampante.



Per ulteriori informazioni sulla modifica delle impostazioni della stampante, consultare il Manuale dell'utente.



## Pannello anteriore




## Pulsante di accensione/spegnimento ⓘ

Pulsante premuto	Risultato
Qualsiasi tipo di pressione quando la stampante è spenta	Accensione della stampante
Pressione breve (meno di 5 secondi)	Attivazione/disattivazione della modalità Sospensione
Pressione media (5 - 10 secondi)	Stampa dell'etichetta di configurazione
Pressione prolungata (più di 10 secondi)	Spegnimento della stampante

## Schermo LED

Icona	Indicazione
 Livello di carica della batteria	<b>Quando non è in ricarica:</b> Spenta = la batteria è a metà della carica completa Arancione fisso = la carica della batteria è del 10-30% Rosso lampeggiante = la carica della batteria è del 10% o inferiore  <b>Quando è in ricarica:</b> Verde fisso = la carica della batteria è del 90% o superiore Rosso fisso = la carica della batteria è inferiore al 90%
 Spia Bluetooth	Spenta = l'interfaccia Bluetooth è spenta, disabilitata o non associata a un dispositivo mobile, oppure la stampante è spenta Lampeggiante = Trasmissione dati Blu fisso = Bluetooth è abilitato e connesso

Icona	Indicazione
 Segnale WiFi	Spenta = l'interfaccia WiFi è spenta, disabilitata o non associata a un dispositivo mobile, oppure la stampante è spenta Bianca = il WiFi è abilitato e connesso

## Pulsante supporto

Il pulsante supporto fa avanzare la carta attraverso la stampante. Quando non c'è carta nella stampante, il pulsante lampeggia in rosso.

Pulsante premuto	Risultato
Pressione breve	Avanzamento etichetta o carta
Pressione mantenuta (quando è configurata per la carta continua per ricevute)	Avanzamento continuo del supporto fino alla lunghezza massima dell'etichetta

## Indicatori sonori

Segnali acustici	Indicazione
1 segnale acustico lungo	Alimentatore scollegato
2 brevi segnali acustici ogni 5 secondi	Supporto assente
2 segnali acustici lunghi	Alimentatore collegato
3 segnali acustici brevi	La carica della batteria è in esaurimento
5 segnali acustici brevi	Portello della stampante aperto

## Supporto

Per cercare una soluzione nella nostra knowledge base o per registrarsi al portale di supporto tecnico e segnalare un problema, visitare il sito [www.hsmcontactsupport.com](http://www.hsmcontactsupport.com).

## Garanzia limitata

Per informazioni sulla garanzia, visitare [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com) e fare clic su **Get Resources > Product Warranty** (Ottieni risorse > Garanzia prodotto).

## Brevetti

Per informazioni sui brevetti, fare riferimento alla pagina Web [www.hsmpats.com](http://www.hsmpats.com).

## Disclaimer

Honeywell International Inc. (“HII”) reserves the right to make changes in specifications and other information contained in this document without prior notice, and the reader should in all cases consult HII to determine whether any such changes have been made. The information in this publication does not represent a commitment on the part of HII.

HII shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the furnishing, performance, or use of this material. HII disclaims all responsibility for the selection and use of software and/or hardware to achieve intended results.

This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this document may be photocopied, reproduced, or translated into another language without the prior written consent of HII.

Copyright © 2017-2018 Honeywell International Inc. All rights reserved.