



Kit di aggiornamento dell'inchiostro Latex 360 da 3 litri

Manuale dell'utente

Edizione 2

© 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Note legali

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza preavviso.

Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono definite nelle norme esplicite di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto potrà essere interpretato come un elemento atto a costituire una garanzia ulteriore. HP declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Sommario

1 Introduzione	1
Introduzione al kit di aggiornamento dell'inchiostro da 3 litri	1
Misure di sicurezza	1
2 Unità di stampa	3
Serbatoi intermedi	3
Cartucce d'inchiostro grandi	4
Testine di stampa	5
Cartuccia di manutenzione	5
Controllo dello stato delle cartucce d'inchiostro grandi	7
Suggerimenti relativi all'unità di stampa	8
Sostituzione di una cartuccia d'inchiostro grande	8
Rimozione di una cartuccia d'inchiostro grande	8
Inserimento di una cartuccia d'inchiostro grande	9
Sostituzione di un serbatoio intermedio	10
Ricarica manuale di un serbatoio intermedio	13
Interruzione della ricarica di un serbatoio intermedio	13
Impossibile inserire una cartuccia d'inchiostro o un serbatoio intermedio	14
Codici di errore del pannello frontale	14
3 Accessori	15
Ordinazione delle cartucce di inchiostro	15
4 Specifiche della stampante	17
Specifiche tecniche di alimentazione	17

1 Introduzione

Questo manuale è un'aggiunta al *Manuale dell'utente per la stampante HP Latex serie 300*, che descrive l'uso della stampante in generale. Consultare tale manuale per qualsiasi informazione non inclusa qui. In caso di conflitto, le informazioni contenute nel presente manuale sostituiscono le informazioni corrispondenti nel manuale della stampante. In particolar modo, il presente manuale fornisce le informazioni corrette relative al sistema di inchiostro quando viene installato questo kit di aggiornamento.

Introduzione al kit di aggiornamento dell'inchiostro da 3 litri

L'accessorio hardware per stampanti HP Latex 360 e 370 consente di utilizzare forniture inchiostro ad alto volume: sono supportate solo cartucce d'inchiostro HP 871 da 3 litri originali e non alterate, in tutti i colori.

Dopo aver installato questo kit di aggiornamento, le cartucce d'inchiostro da 775 ml per la stampante verranno utilizzate come serbatoi intermedi permanenti, mentre l'alimentazione primaria sarà fornita dalle cartucce da 3 litri. I serbatoi intermedi consentono di stampare anche durante la sostituzione di una cartuccia da 3 litri.

 **IMPORTANTE:** Questo kit di aggiornamento deve essere installato (e disinstallato, se necessario) da un responsabile dell'assistenza HP.

Misure di sicurezza

Prima di utilizzare la stampante, leggere le seguenti misure di sicurezza per assicurarsi che l'apparecchiatura venga utilizzata in modo corretto.

Gli utenti devono possedere la formazione tecnica e l'esperienza necessarie per essere consapevoli dei rischi ai quali potrebbero essere esposti durante l'esecuzione di un'attività e per mettere in atto misure adeguate per ridurre al minimo i pericoli nei confronti di loro stessi e di terzi.

Istruzioni generali per la sicurezza

- Spegnere la stampante e contattare il responsabile dell'assistenza in caso di perdita d'inchiostro.
- Non calpestare le forniture d'inchiostro, poiché questo può causare la fuoriuscita o la perdita d'inchiostro.
- Consultare la documentazione della stampante HP Latex serie 300.

Informazioni di avviso e di attenzione

Nel presente manuale vengono utilizzati i seguenti simboli per garantire l'utilizzo appropriato della stampante ed evitarne il danneggiamento. Attenersi alle istruzioni contrassegnate da questi simboli.

 **AVVERTENZA!** La mancata osservanza delle istruzioni contrassegnate da questo simbolo potrebbe causare gravi lesioni personali o il decesso.

⚠ ATTENZIONE: La mancata osservanza delle istruzioni contrassegnate da questo simbolo potrebbe causare lesioni lievi alla persona o il danneggiamento della stampante.

Etichette di avviso

Etichetta	Spiegazione
	Non calpestare le forniture d'inchiostro o i tubi.

2 Unità di stampa

Il kit di aggiornamento dell'inchiostro da 3 litri modifica il sistema dell'inchiostro delle stampanti HP Latex 360 e 370.

Serbatoi intermedi

Le cartucce d'inchiostro da 775 ml rimangono i serbatoi intermedi permanenti della stampante.



La stampante dispone ora di sette serbatoi intermedi: magenta, magenta chiaro, nero, giallo, ciano chiaro, ciano, e l'ottimizzatore.

ATTENZIONE: non toccare i piedini, le guide o il circuito elettrico durante la manipolazione delle cartucce d'inchiostro in quanto si tratta di elementi sensibili alle scariche elettrostatiche, che possono ridurre la durata delle cartucce. Tali dispositivi vengono definiti dispositivi con sensibilità ESD (ElectroStatic Discharge, scariche elettrostatiche).

IMPORTANTE: Una volta che il kit di aggiornamento dell'inchiostro è stato installato, i serbatoi intermedi non possono essere trasferiti per essere utilizzati come cartucce d'inchiostro in un'altra stampante senza il kit di aggiornamento.

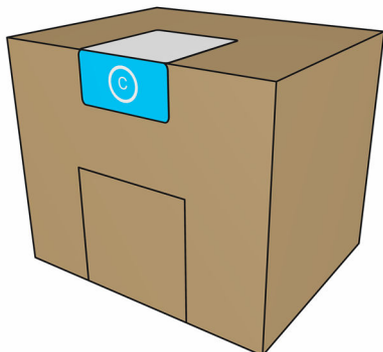
NOTA: Un serbatoio intermedio deve contenere almeno 500 ml di inchiostro, in caso contrario verrà rifiutato.

I codici QR contenuti nel presente manuale utente (come il seguente) offrono collegamenti ad alcuni video di approfondimento dell'argomento corrente.



Cartucce d'inchiostro grandi

Le sette cartucce d'inchiostro grandi della stampante consentono il passaggio d'inchiostro magenta, magenta chiaro, nero, giallo, ciano chiaro, ciano e dell'ottimizzatore alle testine di stampa. Le cartucce d'inchiostro contengono l'inchiostro e, tramite i serbatoi intermedi, sono collegate alle testine di stampa, che depositano l'inchiostro sul substrato.



Ogni cartuccia contiene 3 litri d'inchiostro HP Latex e comprende una busta all'interno di una scatola di cartone riciclabile.

Controllare l'etichetta di sicurezza e delle normative sulla cartuccia per assicurarsi che non sia richiesta alcuna ventilazione speciale e che non vengano creati rifiuti pericolosi.

ATTENZIONE: quando si maneggiano le cartucce di inchiostro, osservare particolari precauzioni in quanto dispositivi sensibili alle scariche elettrostatiche. Non toccare i piedini, le guide o il circuito elettrico.

Una pressione eccessiva su una cartuccia può causare fuoriuscite d'inchiostro. Evitare di applicare pressione sulle cartucce mentre sono collegate alla stampante. In particolare:

- Scollegare sempre le cartucce dalla stampante prima di maneggiarle.
- Eventuali oggetti collocati sopra una cartuccia non devono pesare più di 1 chilo.
- Fare attenzione a non far cadere le cartucce.
- Non forzare l'uscita d'inchiostro residuo da una cartuccia quasi vuota premendo la busta all'interno della cartuccia.

Le cartucce d'inchiostro non richiedono manutenzione o pulizia, ma è necessario seguire le istruzioni riportate sull'etichetta prima dell'installazione. I risultati delle stampe continuano a essere di alta qualità anche con bassi livelli di inchiostro.

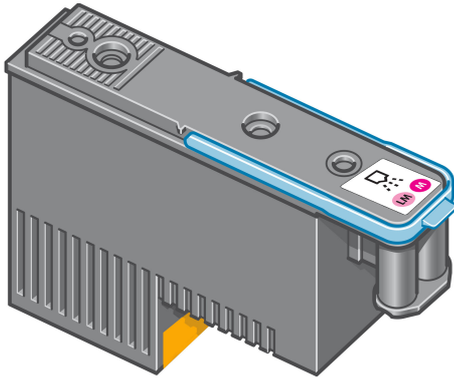
ATTENZIONE: Le cartucce o i serbatoi non originali o alterati non sono supportati con il kit di aggiornamento; Se vengono rilevati, la stampa viene interrotta. Se si desidera utilizzare tali componenti, è necessario contattare un responsabile dell'assistenza HP per disinstallare il kit di aggiornamento.

NOTA: Le testine di stampa e le cartucce di manutenzione esistenti continueranno a funzionare come prima. Consultare il *Manuale dell'utente per la stampante HP Latex serie 300*.



Testine di stampa

Le testine di stampa depositano inchiostro sul supporto di stampa. Ogni testina di stampa, ad eccezione della testina dell'ottimizzatore, è collegata a due cartucce di inchiostro.



Le testine sono particolarmente durevoli e **non** devono essere sostituite ogni volta che viene sostituita una cartuccia di inchiostro. Assicurano ottimi risultati anche quando le cartucce contengono un livello basso di inchiostro.

Per garantire un'ottima qualità di stampa, le testine vengono testate a intervalli regolari e revisionate automaticamente, in caso di necessità. Queste operazioni impiegano del tempo e possono rallentare i processi di stampa.

Quando è necessario sostituire una testina, sul pannello frontale verrà visualizzato un messaggio.

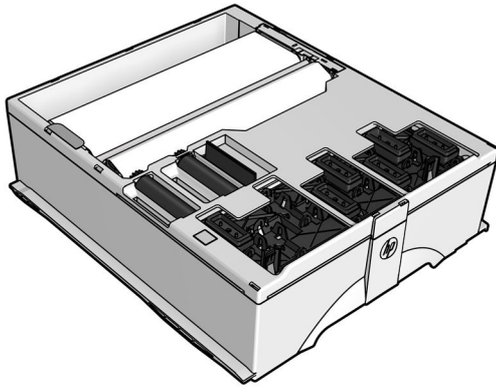
ATTENZIONE: non toccare i piedini, le guide o il circuito elettrico durante la manipolazione delle testine di stampa in quanto si tratta di elementi sensibili alle scariche elettrostatiche. Tali dispositivi vengono definiti dispositivi con sensibilità ESD (ElectroStatic Discharge, scariche elettrostatiche). Le scariche elettrostatiche rappresentano uno dei principali pericoli per i prodotti elettronici. Questo tipo di danni può ridurre la durata del dispositivo.

ATTENZIONE: Se si desidera rimuovere una testina di stampa dalla stampante e conservarla per un utilizzo successivo, reinstallare il cappuccio e il tappo, ma non installare mai un cappuccio di ottimizzatore chiaro o un tappo bianco su una testina di stampa non specifica dell'ottimizzatore. Le testine dell'ottimizzatore sono dotate di cappucci chiari e tappi bianchi, mentre le altre testine di stampa sono dotate di tappi e cappucci arancioni. Installare il cappuccio e il tappo errati può causare danni irreversibili alla testina di stampa.

Cartuccia di manutenzione

La cartuccia di manutenzione delle testine di stampa consente di pulire, preservare e chiudere ermeticamente le testine di stampa quando non vengono utilizzate impedendo che si asciughino. Viene inoltre utilizzata per conservare l'inchiostro di scarto.

IMPORTANTE: Tenere la cartuccia di manutenzione in orizzontale durante la rimozione per evitare riversamenti di inchiostro.



La cartuccia contiene un rotolo di panno, che viene utilizzato per pulire le testine di stampa. L'utente visualizza una notifica quando il rotolo raggiunge il 92% di utilizzo, dopodiché la cartuccia dovrebbe continuare a funzionare per ancora 140 m² circa dell'area stampabile. Un nuovo rotolo dura almeno 1.850 m² dell'area stampata.

 **NOTA:** Questi valori variano considerevolmente a seconda della densità dell'immagine, della modalità di stampa e della temperatura ambientale. Il panno si esaurirà molto più velocemente adottando una stampa ad alta densità, molti passaggi, e operando in un ambiente caldo.

 **NOTA:** La cartuccia di manutenzione viene controllata all'accensione della stampante e alla fine di ciascun processo di stampa per il rilevamento della fine del rotolo.

Se la stampante rileva che il rotolo di pulizia è terminato, il processo di stampa non viene avviato. Sarà quindi necessario sostituire la cartuccia di manutenzione con una nuova.

Controllo dello stato delle cartucce d'inchiostro grandi

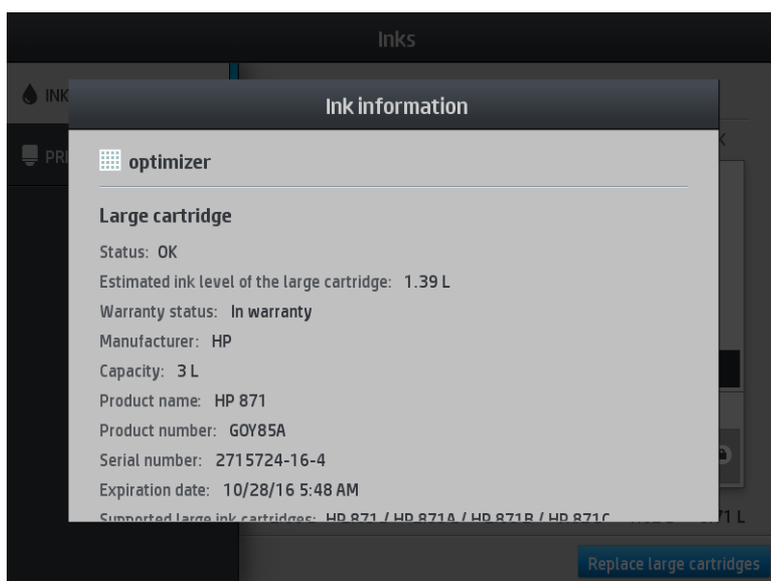
È possibile visualizzare i livelli di inchiostro delle cartucce premendo l'icona  sulla schermata iniziale del pannello frontale della stampante.



Se di colore grigio, la cartuccia da 3 litri è in ricarica e non quindi possibile utilizzarla.

Per conservare l'inchiostro nel serbatoio intermedio, non è possibile utilizzare l'area contrassegnata da un lucchetto. Tuttavia, l'opzione **Interrompi ricarica** consente di sbloccare l'inchiostro. Vedere [Interruzione della ricarica di un serbatoio intermedio a pagina 13](#).

Premere il rettangolo corrispondente per ulteriori informazioni sulle cartucce di inchiostro o i serbatoi intermedi. Vengono visualizzate le seguenti informazioni.



Seguono i possibili messaggi di stato delle cartucce grandi e del serbatoio intermedio che vengono visualizzati sul pannello frontale:

- **OK:** La cartuccia funziona regolarmente, senza problemi noti.
- **Mancante:** Non è presente alcuna cartuccia o la cartuccia non è collegata correttamente alla stampante.
- **Basso:** Il livello di inchiostro è basso.

- **Molto basso:** Il livello di inchiostro è molto basso.
- **Vuoto:** La cartuccia è vuota.
- **Ricollocare:** Si consiglia di rimuovere la cartuccia e poi reinserirla.
- **Sostituire:** si consiglia di sostituire la cartuccia vuota con una nuova.
- **Scaduta:** la cartuccia è scaduta.
- **Non corretta:** la cartuccia non è compatibile con questa stampante. Il messaggio include un elenco delle cartucce compatibili.
- **Inchiostro quasi esaurito:** la cartuccia è quasi scarica.
- **Scaduto:** La cartuccia ha raggiunto il limite della durata e deve essere cambiata ogni volta che viene svuotata con **Interrompi ricarica**.

Suggerimenti relativi all'unità di stampa

Per ottenere risultati ottimali, seguire le indicazioni riportate:

- Durante l'installazione, seguire le istruzioni sul pannello frontale.
- Evitare di rimuovere le cartucce d'inchiostro e i serbatoi intermedi se non è strettamente necessario.
- Non rimuovere mai i serbatoi intermedi quando la stampante è in funzione. Questa operazione deve essere eseguita solo quando la stampante è pronta per la sostituzione. Sul pannello frontale sono riportate le istruzioni riguardanti la procedura di sostituzione.
- Evitare di rimuovere una cartuccia mentre sta ricaricando un serbatoio intermedio.

Smaltire i materiali di consumo del sistema di inchiostro conformemente alla normativa vigente.

Sostituzione di una cartuccia d'inchiostro grande

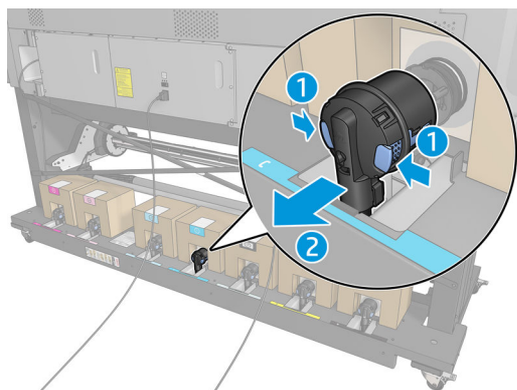
Per la normale durata della cartuccia di inchiostro non è prevista alcuna manutenzione particolare. È necessario sostituire una cartuccia quando ha raggiunto la data di scadenza (18 mesi di vita), o quando la stampante lo richiede. Per verificare la data di scadenza, vedere le informazioni sulla cartuccia di inchiostro nel pannello frontale.

Rimozione di una cartuccia d'inchiostro grande

1. Dal pannello frontale della stampante, premere l'icona , quindi **Sostituire cartucce grandi**.

In alternativa, premere , quindi **Forniture inchiostro > Sostituire cartucce grandi**.

2. Disconnettere il condotto della cartuccia premendo le linguette ai suoi lati ed estrarlo delicatamente dalla cartuccia.

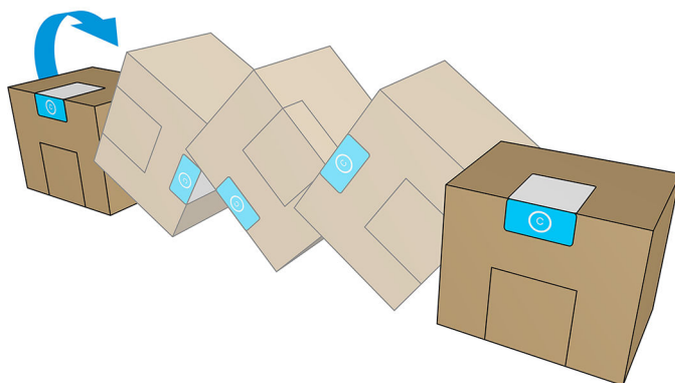


3. Rimuovere la cartuccia vuota dalla stampante.

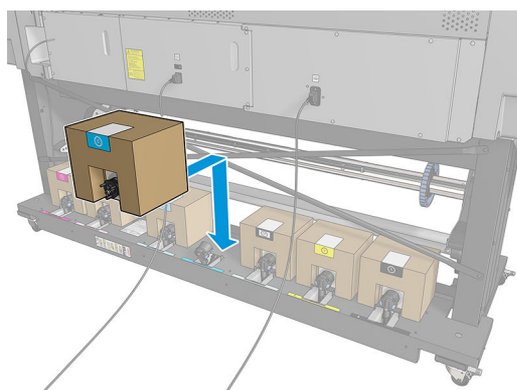
Inserimento di una cartuccia d'inchiostro grande.

 **NOTA:** La cartuccia d'inchiostro viene fornita in una busta sigillata; non aprirla fino a quando non si è pronti a utilizzare la cartuccia.

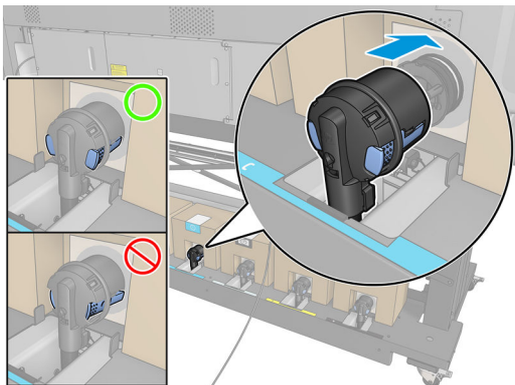
1. Controllare che la nuova cartuccia sia del colore corretto.
2. Posizionare la cartuccia su una superficie piana e girarla quattro volte (ruotandola quindi di 360 gradi) come indicato sull'etichetta, per assicurarsi che l'inchiostro sia ben misciato prima dell'utilizzo.



3. Strappare il quadrato e piegarlo all'interno della maniglia.
4. Inserire la nuova cartuccia al suo posto nella stampante.



5. Controllare che la parte in gomma intorno all'ugello del condotto della cartuccia di inchiostro sia pulita. Se necessario, pulire delicatamente con un panno.
6. Connettere il connettore alla cartuccia.



Sostituzione di un serbatoio intermedio

È opportuno sostituire i serbatoi intermedi per i due motivi riportati di seguito:

- La stampante notifica che il serbatoio intermedio ha raggiunto la sua durata massima e non verrà ricaricato. Quando esaurisce l'inchiostro, è necessario sostituirlo.



NOTA: L'interruzione per la sostituzione del serbatoio potrebbe influire sulla qualità della stampa.

- Si desidera continuare a stampare senza sostituire una cartuccia d'inchiostro grande vuota. In questo caso, è necessario notificarlo nel pannello frontale e sostituire il serbatoio intermedio con uno nuovo quando anche tale serbatoio diventa vuoto. Vedere [Interruzione della ricarica di un serbatoio intermedio a pagina 13](#).

AVVERTENZA! Assicurarsi che le ruote della stampante siano bloccate (la leva del freno deve essere abbassata) per evitare che la stampante si sposti.

ATTENZIONE: La procedura per rimuovere un serbatoio intermedio deve essere avviata dal pannello frontale. Non rimuovere un serbatoio intermedio fino a quando non viene richiesto dal pannello frontale. Se si rimuove un serbatoio intermedio in modo non corretto, la stampante potrebbe successivamente rifiutare tale serbatoio.

ATTENZIONE: Rimuovere un serbatoio intermedio soltanto se si è pronti a inserirne uno nuovo.

ATTENZIONE: Osservare le necessarie precauzioni nel maneggiare i serbatoi intermedi, poiché si tratta di dispositivi sensibili alle scariche elettrostatiche. Evitare di toccare i contatti elettrici, i conduttori e i circuiti.

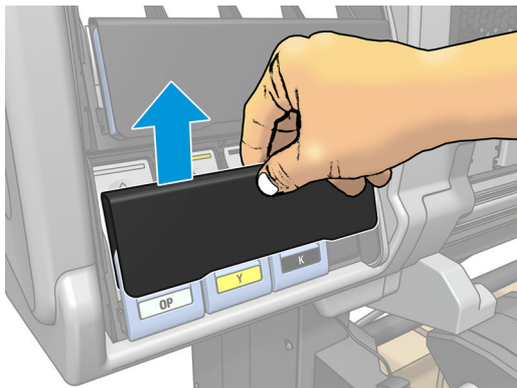


NOTA: Non è possibile sostituire i serbatoi intermedi con un lucchetto visualizzato sul pannello frontale. Per rimuovere il lucchetto, premere **Sostituisci serbatoi intermedi** come indicato di seguito.

Rimozione di un serbatoio intermedio

1. Sul pannello frontale della stampante, premere , quindi **Forniture d'inchiostro > Sostituisci serbatoi intermedi**.

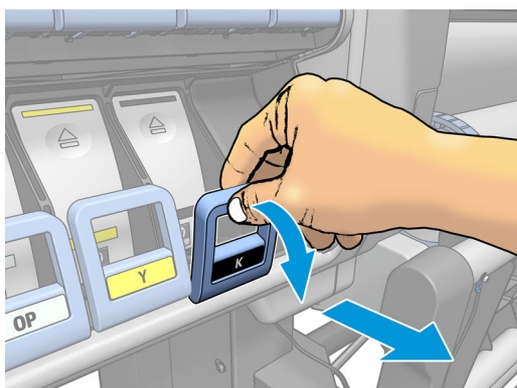
2. Rimuovere il pezzo di chiusura.



3. Afferrare saldamente la linguetta blu davanti al serbatoio intermedio che si desidera rimuovere.



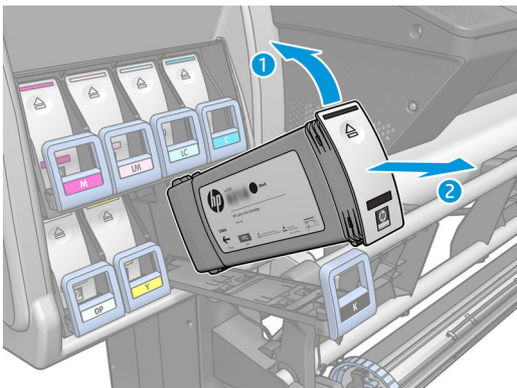
4. Spingere la levetta blu verso il basso, quindi tirarla verso l'esterno.



5. Il serbatoio intermedio verrà estratto nel relativo cassetto.



6. Estrarre il serbatoio intermedio dal relativo cassetto.

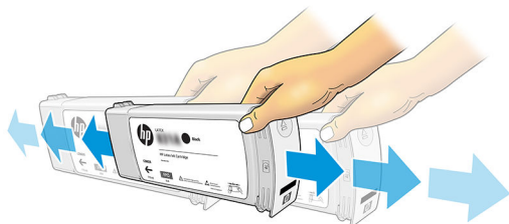


 **NOTA:** Non toccare l'estremità del serbatoio intermedio inserito nella stampante, perché potrebbe essere presente dell'inchiostro.

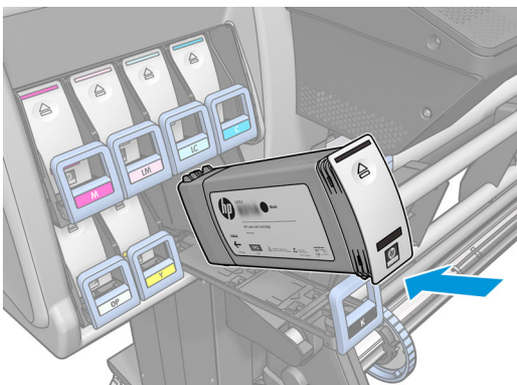
Inserimento di un serbatoio intermedio.

È necessario inserire una cartuccia HP Latex 831 come un serbatoio intermedio, non alterata e contenente più di 500 ml d'inchiostro.

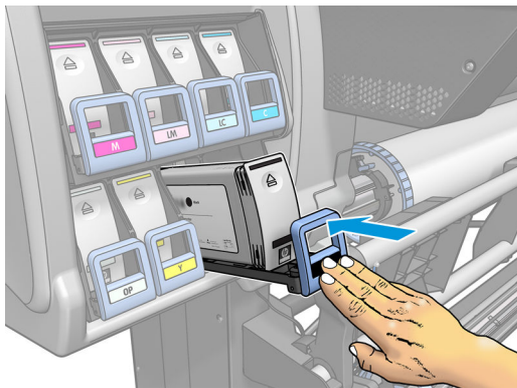
1. Prelevare il nuovo serbatoio intermedio e individuare l'etichetta che identifica il colore dell'inchiostro. Tenere il serbatoio in modo che si possa vedere l'etichetta nella parte superiore del lato rivolto verso di sé.
2. Verificare che l'etichetta colorata sullo slot vuoto della stampante corrisponda al colore dell'etichetta sul serbatoio intermedio.
3. Agitare vigorosamente il serbatoio intermedio per circa quindici secondi.



4. Inserimento del serbatoio intermedio nel cassetto.



5. Fare scorrere il cassetto e il serbatoio intermedio nello slot fino a bloccarli in posizione.



6. Applicare il pezzo di chiusura.



7. Il pannello frontale avvisa che i serbatoi intermedi non possono essere utilizzati in un'altra stampante. Confermare l'avviso.

Ricarica manuale di un serbatoio intermedio

Quando si prevede che l'inchiostro nel serbatoio intermedio non sarà sufficiente per completare la stampa successiva e, di conseguenza, la stampa verrà messa in pausa prima del completamento per ricaricare il serbatoio, è possibile ricaricare il serbatoio intermedio manualmente premendo , quindi **Ricarica manualmente**. Tutti i candidati per la ricarica (con meno di circa 600 ml di inchiostro) vengono ricaricati.

Interruzione della ricarica di un serbatoio intermedio

Se una cartuccia grande esaurisce l'inchiostro e si desidera continuare a stampare utilizzando l'inchiostro rimanente nel serbatoio intermedio senza sostituire la cartuccia grande, premere  Impostazioni, quindi **Interrompi la ricarica del serbatoio intermedio** e selezionare il colore. La cartuccia grande interromperà la ricarica del serbatoio intermedio selezionato. Una volta che il serbatoio intermedio è completamente vuoto, deve essere sostituito e non può essere riutilizzato.

 **NOTA:** In questa modalità, la stampante non impiega la cartuccia da 3 litri.

Il serbatoio intermedio deve essere sostituito da una cartuccia HP 831 originale di colore corrispondente, non alterata e contenente più di 500 ml d'inchiostro. Se questa opzione è selezionata, il serbatoio intermedio verrà contrassegnato internamente come "ricarica interrotta" e lo stato (vedere [Controllo dello stato delle cartucce d'inchiostro grandi a pagina 7](#)) sarà uno dei seguenti:

- I serbatoi intermedi non saranno più ricaricabili: È possibile continuare a stampare fino a quando c'è inchiostro nel serbatoio intermedio.
- Il serbatoio intermedio è vuoto: È necessario sostituire il serbatoio intermedio per continuare a stampare poiché non c'è inchiostro.
- Errore serbatoio intermedio: Si è verificato un errore ed è necessario sostituire il serbatoio intermedio.

Impossibile inserire una cartuccia d'inchiostro o un serbatoio intermedio

1. Assicurarsi di utilizzare il tipo corretto di cartuccia o serbatoio (numero modello).
2. Assicurarsi che l'etichetta sulla cartuccia o sul serbatoio sia dello stesso colore dell'etichetta sull'alloggiamento.
3. Assicurarsi che l'orientamento della cartuccia o del serbatoio sia corretto e che la freccia sulla parte frontale della cartuccia o del serbatoio sia rivolta verso l'alto.

 **ATTENZIONE:** Non eseguire mai interventi di pulizia all'interno degli alloggiamenti dei serbatoi intermedi.

Codici di errore del pannello frontale

Potrebbero venire visualizzati i seguenti codici di errore aggiuntivi:

- 26.1n:01 (n = numero della cartuccia d'inchiostro)
Durante la ricarica è stato disconnesso un serbatoio intermedio. Riconnetterlo.
- 47.0:01
Il Kit di aggiornamento dell'inchiostro HP Latex da 3 litri non è stato rilevato. Se il cavo è disconnesso, riconnetterlo. Riavviare la stampante.

3 Accessori

Esistono due modi alternativi per ordinare i materiali di consumo o gli accessori:

- Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.hp.com/go/latex300/accessories>. Sarà anche disponibile l'elenco aggiornato dei materiali di consumo e degli accessori per la stampante in uso.
- Contattare l'assistenza HP per verificare che il materiale di consumo o l'accessorio desiderato sia disponibile nella propria zona.

Ordinazione delle cartucce di inchiostro

È possibile ordinare le seguenti cartucce di inchiostro per la stampante.

Tabella 3-1 Serbatoi intermedi

Cartuccia di inchiostro HP 831A Latex nero da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831B Latex nero da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831C Latex nero da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831A Latex ciano da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831B Latex ciano da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831C Latex ciano da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831A Latex magenta da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831B Latex magenta da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831C Latex magenta da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831A Latex giallo da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831B Latex giallo da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831C Latex giallo da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831A Latex ciano chiaro da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831B Latex ciano chiaro da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831C Latex ciano chiaro da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831A Latex magenta chiaro da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831B Latex magenta chiaro da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831C Latex magenta chiaro da 775 ml
Cartuccia di inchiostro HP 831 Latex, 775 ml, ottimizzatore

Tabella 3-2 Forniture d'inchiostro ad alto volume

Fornitura d'inchiostro
Cartuccia d'inchiostro HP 871A Latex, 3 litri, ciano
Cartuccia d'inchiostro HP 871B Latex, 3 litri, ciano
Cartuccia d'inchiostro HP 871C Latex, 3 litri, ciano
Cartuccia d'inchiostro HP 871A Latex, 3 litri, magenta
Cartuccia d'inchiostro HP 871B Latex, 3 litri, magenta
Cartuccia d'inchiostro HP 871C Latex, 3 litri, magenta
Cartuccia d'inchiostro HP 871A Latex, 3 litri, giallo
Cartuccia d'inchiostro HP 871B Latex, 3 litri, giallo
Cartuccia d'inchiostro HP 871C Latex, 3 litri, giallo
Cartuccia d'inchiostro HP 871A Latex, 3 litri, nero
Cartuccia d'inchiostro HP 871B Latex, 3 litri, nero
Cartuccia d'inchiostro HP 871C Latex, 3 litri, nero
Cartuccia d'inchiostro HP 871A Latex, 3 litri, ciano chiaro
Cartuccia d'inchiostro HP 871B Latex, 3 litri, ciano chiaro
Cartuccia d'inchiostro HP 871C Latex, 3 litri, ciano chiaro
Cartuccia d'inchiostro HP 871A Latex, 3 litri, magenta chiaro
Cartuccia d'inchiostro HP 871B Latex, 3 litri, magenta chiaro
Cartuccia d'inchiostro HP 871C Latex, 3 litri, magenta chiaro
Cartuccia ottimizzatore HP Latex 871, 3 litri

4 Specifiche della stampante

Specifiche tecniche di alimentazione

Tens. DC	24 V
Corrente di carico massima	2,5 A



NOTA: Gestito da stampante host. Accessorio del rullo di avvolgimento considerato.