PRIMERA[®] LX400e e MAGISTRA



Documento: PR_LX400_MAGISTRA_Manuale Revisione: 0.1 Data: 15/04/10

Contenuto della confezione

I seguenti articoli sono contenuti nella scatola:

- Stampante LX400e
- Alimentatore e cavo
- Cavo USB
- CD di installazione del software
- CD contenente driver aggiornato e etichette per Magistra
- •Cartuccia dell'inchiostro
- •Rotolo di prova di etichette in carta high-gloss

•Norme di garanzia e manuale introduttivo



2 Parti della stampante

2 Parti della stampante

(continua)

Spia di accensione (Power)

La spia di accensione indica se la stampante è accesa o spenta. Può avere quattro stati:

- Spenta (luce verde spenta) : quando la stampante è spenta
- Accesa (luce verde accesa fissa) : quando la stampante è accesa

e pronta per la stampa

- Lampeggiante : quando la stampante sta eseguendo un'operazione
- Lampeggiante insieme alla spia dell'inchiostro : quando la stampante è in pausa

Spia dell'inchiostro (Ink)

La spia dell'inchiostro indica lo stato dell'inchiostro.

- Può avere tre stati:
- Spenta (luce verde spenta): quando è tutto ok
- Accesa fissa (luce verde accesa fissa) : quando rimane solo il 10%

di inchiostro nella cartuccia.

• Lampeggiante insieme alla spia di accensione: quando la stampante è in pausa

Pulsante Pause

Il pulsante Pause ferma la stampante subito dopo che ha terminato di stampare il documento corrente oppure riprende la stampa nel caso in cui l'operazione sia stata messa in pausa.(spia Power e spia Ink lampeggiante)

Pulsante Load/Feed

Il pulsante Load/Feed consente di caricare in modo corretto il supporto **Note:** Per supporto si intende supporto per la stampa (ad esempio rotoli di etichette adesive, rotoli di carta continui adesivi etc.)

Pulsante Unload

Il pulsante Unload consente di scaricare il supporto, riavvolgendolo indietro. Assicurarsi di aver strappato il supporto già stampato prima di premere il pulsante.

Barra di strappo

La barra di strappo è un bordo dentellato che facilita il prelievo del documento (con strappo) dopo che è stato stampato.

Installazione taglierina (Optional)

Appoggiare la stampante LX400e su un lato e posizionare la taglierina in modo che i fori per le viti della stampante e della taglierina corrispondano. Avvitare le due viti in dotazione senza usare eccessiva forza. Collegare il connettore dei dati sotto la piastra della stampante.



Accensione stampante connessione cavo USB

- 1. Collegare il connettore dell'alimentazione alla presa della stampante (pannello posteriore)
- 2. Inserire il cavo di alimentazione nella relativa presa della stampante.
- 3. Collegare il cavo di alimentazione ad una presa di corrente.
- 4. Accendere la stampante tramite l'interruttore del pannello posteriore.
- 5. Connettere la stampante al proprio PC tramite il cavo USB 2.0 di colore beige



1. Dopo poco che si è collegato il cavo USB dalla stampante al computer, Windows visualizzerà il messaggio di ritrovamento di nuovo hardware e ricercherà il relativo software di installazione



Per Windows XP :

2. Selezionare l'opzione "No, non ora" quando chiederà se cercare il driver su Internet; cliccare sul bottone "Avanti".



(continua)

3. Scegliere l'opzione "Installa da un elenco o percorso specifico" e cliccare sul bottone "Avanti".



4. Selezionare "Ricerca il miglior driver disponibile" e "Includi il seguente ..." : cliccare poi sul bottone "Sfoglia"

Ricerca il miglior driver disponibile in questi percorsi.
Utilizzare le caselle di controllo che seguono per limitare o espandere la ricerca predefinita, che include percorsi locali e supporti rimovibili. Il miglior driver disponibile verrà installato.
Cerca nei supporti rimovibili (unità floppy, CD-ROM)
Includi il seguente percorso nella ricerca:
C:\ Sfoglia
🔘 Non effettuare la ricerca. La scelta del driver da installare verrà effettuata manualmente.
Scegliere questa opzione per selezionare da un elenco il driver di periferica. Il driver contenuto nell'elenco potrebbe non essere quello più aggiornato per la periferica.

(continua)

5. Cliccare due volte sull'unità CD / DVD, selezionare la cartella "LX400Driver" contenente il driver e poi cliccare sul bottone "OK":

🕑 Desktop			
🕀 🛄 Docum	enti		
🖂 🛃 Risorse	e del computer		
🕀 븷 Flo	ppy da 3,5 pollici (A:)		
🕀 🥯 Dis	co locale (C:)		
🗆 🖂 Un	ità DVD-RW (D:)		
6	LX400Driver		
E 🚞 💷	CONTRACTOR OF THE OWNER.		
E 🚞 🗉	water street		
± 🫅 🗉	CONTRACTOR OFFICE		

viene visualizzato il percorso contenente il driver della stampante.

Includi il seguente percorso nella rice	rca:	
E:\LX400Driver	•	Sfoglia

- 6. Controllare che il percorso sia corretto e cliccare sul bottone "Avanti" per avviare l'installazione del driver.
- 7. Al termine dell'installazione, cliccare sul bottone "Fine".



(continua)

Per Windows Vista :

2. Selezionare l'opzione "Individuare e installare il driver (scelta consigliata)."



- Lo schermo del computer si oscurerà e comparirà il messaggio "Per continuare è necessaria l'autorizzazione dell'utente." (questo messaggio è normale durante l'installazione di un software su Windows Vista). Cliccare sul bottone "Continua".
- 4. Cliccare su "Disco non disponibile. Mostra altre opzioni."

Trovato nuovo hardware - PTIColor_Label_400		
Inserire il disco distribuito con PTIColor_Label_400		
Se si dispone del disco fornito con il dispositivo, inserirlo nell'unità. Verrà eseguita automaticamente la ricerca di driver in tale disco.		
Disco non disponibile. Mostra altre opzioni.		
Avanti Annulla		



(continua)

8. Controllare che il percorso sia corretto e cliccare sul bottone "Avanti". Cerca driver nel computer

Specificare il percorso in cui cercare i driver: E:\LX400Driver ▼ Sfoglia...

📝 Includi sottocartelle

9. Al messaggio "Windows: impossibile verificare ...", cliccare su "Installa il software del driver" per completare l'installazione: verrà mostrato il messaggio "Installazione driver in corso..."

😵 Pro	tezione di Windows				
\bigotimes	Windows: impossibile verificare l'autore del software di questo driver				
	NON INStallare II Software del driver Visitare il sito Web del produttore per ottenere il software aggiornato per il dispositivo.				
	Installa il software del driver Installare solo software disponibile nel disco o nel sito Web del produttore. Software non firmato proveniente da altre risorse potrebbe danneggiare il computer o consentire l'intercettazione di informazioni.				
	/isualizza dettagli				

Installazione driver in corso...

10. Al termine dell'installazione comparirà il messaggio "Il software per il dispositivo è stato installato correttamente": cliccare sul bottone "Chiudi."

Il software per il dispositivo è stato installato correttamente

Installazione del driver completata per il dispositivo:



Color Label 400

6 Installazione rotolo e supporto

La stampante LX400e può utilizzare un'ampia varietà di supporti.

Per l'installazione di un rotolo :

- 1. Aprire il coperchio superiore
- 2. Spostare a sufficienza la guida mobile per il rotolo



guida mobile per'il rotolo

3. Inserire il rotolo tra i due rulli porta-rotolo e rilasciare la guida mobile per fermare il rotolo. I rulli porta-rotolo permettono al rotolo di ruotare liberamente.





e faccia automaticamente avanzare il supporto nella corretta posizione.

Impostazioni e preferenze di stampa

- 1. Dopo aver installato la stampante e inserito il supporto, occorre settare le impostazioni di stampa.
- 2. Cliccare sul bottone "Start" di Windows
- lo" Pannello di controllo
- 3. Cliccare sulla voce "Pannello di controllo"
- 4. Cliccare sull'icona delle "Stampanti"o sulla voce "Stampante": viene visualizzato l'elenco di tutte le stampanti installate sul computer

Nome	Documenti	Stato	Commenti	
🖶 Color Label 400	0	Pronta		
EPSON TM-C100	0	Pronta		
🖶 Zebra TLP2844	0	Pronta		

Impostazioni e preferenze di stampa

- (continua)
- Controllare se nell'elenco c'è anche la voce "Color Label 400" (se così non fosse qualcosa non è andato a buon fine durante l'installazione del driver e quindi sarà necessario ripetere l'operazione di installazione al *punto 5*)
- 6. Con il tasto destro del mouse, cliccare sulla stampante "Color Label 400": viene visualizzato il menù contestuale

- Cliccare sulla voce "Proprietà": viene visualizzata la finestra delle proprietà della stampante; cliccare sul bottone "Preferenze di stampa..."
- 8. Nella voce "Print Quality", selezionare "Quality 4 (Best)"
- 9. Nella voce "Color Matching", selezionare "Best for Photos"

Nel caso in cui NON si utilizzi la TAGLIERINA :

- Nella voce "Sensor Type", selezionare "Die-cut/Thru-Hole"
- nella voce "Output Mode", selezionare "Present"

	Apri
Ð	Esegui come amministratore
	Imposta come stampante predefinita Preferenze stampa
	Sospendi stampa
	Condivisione
	Utilizza la stampante in linea
	Aggiorna
	Crea collegamento
	Elimina
	Rinomina
	Proprietà

Opzioni Impostazioni Color Label 400 Formato: Custom Orientamento: Verticale Print Quality: Quality 4 (Best) Color Matching: Best for Photos Ink Saturation: 100 Cartridge Alignment Clean/Change Cartridges & Check Ink Sensor Type: Die-Cut/Thru-Hole Output Mode: Present Enable Bi-di Printing: <u>Si</u> Offsets	🖶 Preferenze stampa - Color Label 400 🛛 💌
Impostazioni Color Label 400 Formato: Custom Orientamento: Verticale Print Quality: Quality 4 (Best) Color Matching: Best for Photos Ink Saturation: 100 Cartridge Alignment Clean/Change Cartridges & Check Ink Sensor Type: Die-Cut/Thru-Hole Output Mode: Present Enable Bi-di Printing: Sì Offsets	Opzioni
OK Annulla Applica	Impostazioni Color Label 400 Formato: Custom Orientamento: Verticale Print Quality: Quality 4 (Best) Color Matching: Best for Photos Ink Saturation: 100 Cartridge Alignment Clean/Change Cartridges & Check Ink Sensor Type: Die-Cut/Thru-Hole Output Mode: Present Enable Bi-di Printing: Si Offsets
	OK Annulla <u>A</u> pplica

Impostazioni e preferenze di stampa

(continua

Nel caso si utilizzi la TAGLIERINA :

- Nella voce "Sensor Type", se si utilizza un rotolo con supporto adesivo continuo selezionare "Continuous Feed (Ignore Sensor)" altrimenti "Die-cut/Thru-Hole"
- Nella voce "Output Mode", selezionare "Cut (using optional Cutter)"

🖶 Preferenze stampa - Color Label 400 💽
Opzioni
Impostazioni Color Label 400 Formato: Custom Orientamento: Verticale Print Quality: Quality 4 (Best) Color Matching: Best for Photos Ink Saturation: 100 Cartridge Alignment Clean/Change Cartridges & Check Ink Sensor Type: Continuous Feed (ignore Sensor) Output Mode: Cut (using optional Cutter) Enable Bi-di Printing: Si Offsets
OK Annulla Applica

10. Cliccare sul bottone "Applica".

Per installazione o sostituzione di una cartuccia :

11. Cliccare sulla voce "Clean/Change Cartridges & Check Ink" e poi sul bottone "Proprietà".



Impostazioni e preferenze di stampa

(continua)

12. Nella finestra successiva, cliccare sul bottone "Change Cartridge(s)"

Cartridge Maintenance & Ink Levels	×			
Color Color Remaining = 0 %				
Change Cartridge(s) Clean/Purge OK Details				

13. Comparirà un messaggio con i 4 passi da eseguire per l'installazione:



- 13.1 Sollevare il coperchio della stampante. Il supporto della cartuccia è già allineato al centro dell'area di stampa.
- 13.1.2 Rimuovere la cartuccia dalla confezione di imballaggio.





8 Importazione etichette specifiche in MAGISTRA

Se non sono già presenti nell'archivio di Magistra etichette specifiche per la PRIMERA[®] LX400e, può essere necessario importarle.

Passi da eseguire:

- 1. In Magistra, dalla schermata principale, cliccare sul menù "Utility" e poi sulla voce "Importa / Esporta Etichette"
- 2. Al messaggio "Per eseguire l'importazione di etichette, Magistra verrà chiuso " cliccare sul bottone OK.
- 3. Viene visualizzata la finestra "ESPORTAZIONE / IMPORTAZIONE Etichette"

ESPORTAZIONE / IMPORTAZIONE Etichette [Magistra]	3
Cartella di etichette da Esportare	
	Ŧ.
DISCO CI CI [OS] CARTELLA	
Esporta Uscita	

8 Importazione etichette specifiche in MAGISTRA

(continua)

4. Cliccare in alto sulla linguetta "IMPORTAZIONE": viene visualizzata la schermata seguente:

ESPORTAZIONE / IMPORTAZIONE Etichette [Magistra]				
L'ARCHIVIO DA IMPORTARE E'				
DISCO CI (os) CARTELLA	Archivio di Esportazione			
Directory Corrente : C:V				
han bar				
Messaggi				

- 5. Nella lista "DISCO", selezionare il lettore CD-ROM; nella lista "CARTELLA" cliccare due volte sulla voce "ETICHETTE": nel riquadro "Archivio di Esportazione", vengono visualizzati i files
- 6. Nel riquadro "Archivio di Esportazione", cliccare sul 1° file da importare (il suo nome, ad esempio, potrebbe essere "MWSE124-300608-LX400Magistrali-GS.zip")
- 7. Cliccare sul bottone "Importa"

8 Importazione etichette specifiche in MAGISTRA

- (continua)
- 8. Alla comparsa della finestra di inserimento del nome della nuova cartella di etichette, inserire un nuovo nome (o lasciare quello già inserito) e confermare cliccando sul bottone "OK"
- 9. Viene mostrata la finestra di conclusione dell'importazione, cliccare sul bottone "OK"



- 10. Ripetere i passi da 6 a 9 per il 2° file da importare (il suo nome, ad esempio, potrebbe essere "MWSE124-300608-LX400Multipli-GS.zip")
- 11. Cliccare sul bottone "Uscita" per tornare alla schermata principale di Magistra.

Ottimizzazioni in MAGISTRA e stampa di prova

Per ottimizzare le prestazioni di stampa, eseguire i passi:

- 1. Dalla schermata principale di Magistra, cliccare sul menù "Archivi" e poi sulla voce "Etichette"
- 2. Viene visualizzata la finestra "Gestione Etichette"



3. Nella griglia delle cartelle (in alto a sinistra), selezionare una delle cartelle contenenti le etichette per la PRIMERA® LX400e, ad esempio



Ottimizzazioni in MAGISTRA e stampa di prova

(continua)

4. Nella griglia delle etichette (in alto a destra), selezionare l'etichetta "04 Cornice" (o altra etichetta in base al rotolo inserito)

	^			Descrizione	Dimensioni				Cartella - Etichetta ASSOCIATA
			01	Standard	Passo:2 100x50			1234	
			02	Tanti Componenti	Passo:2 100x50			1234	
			03	Veleno	Passo:2 100x50			1234	
		Þ	04	Cornice	Passo:2 100x50			1234	
tinuc	пĽ		05	Pannelli	Passo:2 100x50			1234	
0			06	Doping Generica	Passo:2 100x50			1234	
			07	Doping UsoEsterno	Passo:2 100x50			1234	
	-	<u>S</u>	Μ	⊾X = Formati Standard	(piccola, media, larga, gran	de)	🔉 = E	tich	etta Ruotata 90° IIII = Codice a Barr

5. Cliccare sul bottone "Stampa" in basso a sinistra: viene visualizzata la finestra di impostazione del numero di etichette da stampare.

STAMPA SU MODULO CONTINUO STAMPA ETICHETTE AVANZATE					
Numero Etichette : 1					
Memorizza					
Stampa Sempre un ulteriore etichetta (da applicare su ricetta)					
✓ Invio X Annulla	📺 Stampa Memorizzati				

9 Ottimizzazio	oni in MAGISTRA e					
stampa di p	rova					
6. Cliccare sulla linguetta "AVANZATE": STAMPA ETICHETTE AVANZATE						
vengono visualizzate le impostazioni di stampa avanzate						
 7. Nella voce "Risoluzione (dpi)", selezionare "600" 8. Nella voce "Numero di Colori", selezionare "16,8 milioni" 	STAMPA su MODULO CONTINUO STAMPA ETICHETTE AVANZATE Risoluzione (dpi) 600 • Numero di Colori OFFSET Assoluto della stampa (mm) Orizzontale Verticale StretchDraw: Stampa Grafica Alternativa PrintSecure: Disabilita stampa in area sicura Modulo Continuo: NON impostare dimensioni (usa preimpostate) Anti Aliasing: LANCZOS3					
 9. Cliccare sulla linguetta "Stampa etichette" STAMPA ETICHETTE AVANZATE 10. Cliccare sul bottone "Invio" : viene visualizzata la finestra di scelta della stampante 						
12. Cliccare sulla stampante "Color Label 400"	Stampa Etichette					
13. Cliccare sul bottone "Invio	D" Stampare da RIGA 1 COLONNA 1 D" Stampare da RIGA 1 COLONNA 1 D' Stampare da RIGA 1 Stampare da					

Ottimizzazioni in MAGISTRA e stampa di prova

(continua)

14. Alla fine dell'invio dei dati alla stampante, viene visualizzato il messaggio "Stampa eseguita": cliccare sul bottone "OK"

Informatio	on 🎫	
1	Stampa eseguita !	
	ОК	

15. Nella finestra di impostazione del numero di etichette da stampare, cliccare sul bottone "Chiudi" per tornare alla finestra "Gestione etichette"

STAMPA su MODULO CONTINUO						
STAMPA ETICHETTE AVANZATE						
Numero Etichette : 1						
Memorizza						
Stampa Sempre un ulteriore etichetta (da applicare su ricetta)						
✓ Invio X Chiudi	🖽 Stampa Memorizzati					

16. Cliccare sul bottone "Chiudi" per tornare alla schermata principale di Magistra.

Pulizia della cartuccia d'inchiostro

Se la qualità di stampa non è soddisfacente, potrebbe essere necessario pulire gli ugelli della cartuccia.

Seguire i seguenti passi:

- 1. Sollevare il coperchio della stampante.
- 2. Tener premuto il pulsante Pause e premere una sola volta il pulsante Load/Feed: il supporto della cartuccia si allineerà al centro dell'area di stampa.
- 3. Premere sulla linguetta per aprire il coperchio del supporto.
- 4. Rimuovere la cartuccia.
- 5. Inumidire un pezzo di "tessuto non tessuto" con un po' d'acqua. **Note:** Il "tessuto non tessuto" è un materiale che non lascia "pelucchi" residui (ad esempio i pannetti per la pulizia di occhiali o materiale ottico oppure panno lenci).
- 6. Tener premuto gli ugelli della cartuccia per 3 secondi. In questo modo l'inchiostro in eccesso finirà sul tessuto non tessuto.
- 7. Strisciare gli ugelli della cartuccia nel senso indicato dalla figura sottostante e ripetere il processo fino a che gli ugelli non rilasciano più tracce di inchiostro.



8. Quando gli ugelli non rilasciano più tracce, inserire nuovamente la cartuccia nel supporto e chiudere il coperchio del supporto.

0558710105

0558710105

9. Ad operazione terminata, premere una sola volta il pulsante Pause.

