



Guida utente

Scanner Genius



Tutti i nomi di prodotto e i marchi registrati citati in questo manuale appartengono ai rispettivi proprietari.

© 2003, KYE Systems Corp. Tutti i diritti riservati. Nessuna sezione di questo documento può essere riprodotta senza autorizzazione.

Indice

INTRODUZIONE	1
Come usare questa Guida	1
Convenzioni adottate in questa Guida	2
Una nota sulle icone	2
Requisiti di sistema	2
Contenuto del pacchetto	3
Capitolo I. Installazione dello scanner Genius	4
Requisiti del software	4
Requisiti dell'hardware	4
Installazione e configurazione dello scanner	5
Fase 1. Collegamento dello scanner Genius ColorPage al computer	
Fase 2. Installazione del software	5
Risoluzione dei problemi relativi all'installazione del software	6
Installazione di altri software	7
Disinstallazione dello scanner	7
Impostazione dello scanner dopo l'aggiornamento a Windows XP	7
CAPITOLO II. USO E MANUTENZIONE	9
Usare lo scanner	9
Testare lo scanner	10
Scansione ed elaborazione delle immagini	11
Con il tasto di funzione "SCAN"	11
Con il software di elaborazione delle immagini	11
Scanner Utility	12
La taratura dello scanner	13
Allineamento dello scanner	13
Manutenzione	13
CAPITOLO III. COME UTILIZZARE I PULSANTI DI FUNZIONE	15
Pulsante SCAN (Scansione)	15
Per impostare il programma di applicazione di default	15
Per utilizzare il pulsante SCAN:	16
Pulsante E-MAIL/WEB	16
Per impostare un client MAPI di default (ad esempio Outlook Express)	17
Per impostare il pulsante E-MAIL/WEB	17
Per utilizzare il pulsante E-MAIL/WEB	
Pulsante TEXT/OCR (Testo/OCR)	
Per impostare l'Editor	
Per utilizzare il pulsante TEXT/OCR (Testo/OCR):	20

Pulsante PRINT/COPY (Stampa/Copia)	20
Per impostare la stampante	20
Per utilizzare il pulsante PRINT/COPY (Stampa/Copia)	21
Pulsante FILE/FAX	22
Per impostare il software per il pulsante FILE/FAX	22
Per utilizzare il pulsante FILE/FAX	23
APPENDICE A: SPECIFICHE TECNICHE	25
APPENDICE B: SERVIZIO CLIENTI E GARANZIA	26
Dichiarazione di garanzia limitata	26
COME CONTATTARE GENIUS	28

Introduzione

Benvenuti nel mondo degli scanner Genius, l'ultima novità in materia di elaborazione delle immagini. Il vostro nuovo scanner vi consentirà di raggiungere livelli professionali nell'uso quotidiano del computer, nel quale potrete inserire immagini e testi elettronici.

Analogamente a tutti i nostri prodotti, questo scanner è stato accuratamente testato ed è garantito dalla reputazione che ci accompagna quanto ad affidabilità e soddisfazione del cliente.

L'ultima pagina di questa Guida utente riporta informazioni più dettagliate su come contattare il Centro di assistenza Genius. Non abbiate timore di contattarci o di visitare la home page (http://www.geniusnet.com.tw) per ottenere una migliore assistenza.

Grazie per aver scelto un prodotto Genius. Ci auguriamo che continuerete a preferirci anche per altri prodotti man mano che i vostri interessi e le vostre esigenze in ambito informatico continueranno a crescere.

Come usare questa Guida

Questa Guida utente riporta istruzioni e illustrazioni che spiegano come installare e utilizzare lo scanner. Si presume che l'utente abbia familiarità con Microsoft Windows XP/Me/2000/98. In caso contrario, prima di usare lo scanner suggeriamo di approfondire la conoscenza di Microsoft Windows facendo riferimento al relativo manuale.

La sezione <u>Introduzione</u> di questo manuale descrive il contenuto della confezione e indica i requisiti minimi del computer necessari per usare lo scanner. Prima di installare scanner Genius, controllare il contenuto della confezione per assicurarsi che siano presenti tutti i componenti. Se manca qualcosa, rivolgersi al fornitore presso cui è stato acquistato lo scanner o direttamente al Centro di assistenza Genius in una delle sedi elencate sull'ultima pagina di questo manuale.

Il <u>Capitolo I</u> descrive come installare il software dello scanner e connettere lo scanner al proprio computer. **Nota:** Lo scanner viene connesso al computer tramite la porta USB (Universal Serial Bus). Se il computer non supporta la tecnologia USB, occorrerà acquistare una scheda di interfaccia USB per poter usufruire di questa funzionalità.

Il <u>Capitolo II</u> descrive come testare, pulire e fare la manotenzione dello scanner. Descrive anche come utilizzare i programmi di utilità per scoprire e correggere eventuali problemi relativi alla connessione insorti durante l'installazione.

Il <u>Capitolo III</u> riporta alcune spiegazioni essenziali su come utilizzare lo scanner. Descrizioni più dettagliate sono reperibili attraverso la funzione di aiuto dei programmi dello scanner.

Appendice A contiene le specifiche dello scanner Genius ColorPage.

<u>Appendice B</u> contiene il contratto di garanzia limitata di Genius e le dichiarazioni di conformità del prodotto.

Convenzioni adottate in questa Guida

Grassetto — Nota importante o prima occorrenza di un termine importante in un capitolo.

MAIUSCOLO — Indica dei comandi o ciò che viene visualizzato sullo schermo.

Una nota sulle icone

Questa guida utilizza le seguenti icone per sottolineare informazioni a cui si deve prestare particolare attenzione.



Pericolo:

Una procedura che deve essere seguita attentamente onde evitare danni o incidenti.



Attenzione:

Un'informazione che, se non seguita, potrebbe provocare la perdita di dati o il danneggiamento del prodotto.



Prestare particolare attenzione:

Importanti istruzioni da ricordare, che potrebbero prevenire errori.

Attenzione

Requisiti di sistema¹

- Personal Computer Windows/Intel compatibile
- CPU Pentium o superiore
- Unità CD-ROM
- 64 MB RAM (128 MB raccomandati)
- 250 MB di spazio libero su disco

Scanner Genius 2

-

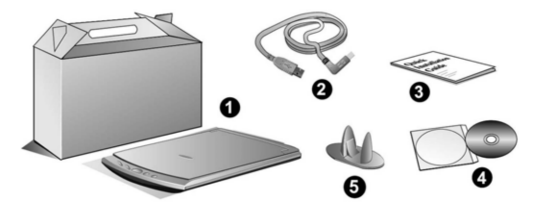
¹ Per la scansione o l'editing di una grande quantità di dati immagine potrebbe essere necessario un computer più potente. I requisiti di sistema qui riportati sono solo indicativi, dal momento che, in generale, migliore è il computer (scheda madre, processore, disco rigido, RAM, scheda video), migliori sono i risultati.

- Porta USB
- Microsoft™ Windows Me/98/2000/XP

NOTA: Windows NT 4.0 non supporta la tecnologia USB (Universal Serial Bus).

Scheda video in grado di supportare il colore a 16 bit o superiore

Contenuto del pacchetto²



- Scanner³
- 2. Cavo USB
- 3. Guida rapida per l'installazione
- 4. Il CD-ROM di installazione che include le seguenti applicazioni software⁴:
 - Programma di setup dello scanner
 - Programma Genius TWAIN
 - Programma NewSoft PageManager
 - NewSoft ImageFolio (software di elaborazione delle immagini)
 - NewSoft Mr. Photo (software di elaborazione delle immagini)
 - Programma BridgeWell Page abc
 - ABBYY FineReader 5.0 Sprint (software per il riconoscimento di testi)
 - Adobe Acrobat Reader (Programma per la lettura di manuali in formato PDF)
 - Questa Guida per l'utente (versione elettronica)
- Supporto di base

² Conservare la scatola e il materiale di imballaggio nel caso in cui si debba trasportare lo scanner.

³ Le illustrazioni dello scanner potrebbero essere differenti dallo scanner vero e proprio.

⁴ Il software allegato può essere sostituito in qualsiasi momento senza preavviso.

Capitolo I. Installazione dello scanner Genius

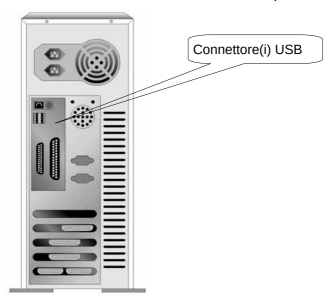
Prima di installare lo scanner, verificare di avere a disposizione tutti i componenti. A pagina 6 di questa Guida è riportato un elenco del contenuto della confezione.

Requisiti del software

Lo scanner viene fornito con i software NewSoft Presto! ImageFolio, ABBYY FineReader, NewSoft Presto! PageManager, NewSoft Mr. Photo, BridgeWell Page abc, Adobe Acrobat Reader, il driver dello scanner, l'utilità scanner e il programma Genius TWAIN. Tutti questi programmi, una volta installati nel computer, occupano circa 160 MB di spazio sul disco rigido. Per una corretta installazione e per la scansione e il salvataggio delle immagini, si raccomanda di lasciare almeno 250 MB di spazio libero sul disco rigido.

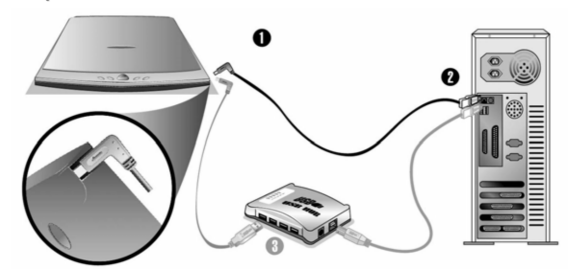
Requisiti dell'hardware

Questo scanner viene connesso al computer attraverso la porta USB (Universal Serial Bus) che supporta hot Plug and Play. Per verificare se il computer è USB compatibile, osservarne il lato posteriore. Dovrebbero essere visibili una o due porte USB rettangolari. Si noti che su determinati computer, la porta USB sul retro del computer potrebbe essere occupata e vi potrebbero essere delle porte aggiuntive sul monitor o sulla tastiera. Se si hanno dei problemi nell'individuare la porta USB sul proprio computer, consultare il manuale dell'hardware fornito insieme al computer.



Installazione e configurazione dello scanner

Fase 1. Collegamento dello scanner Genius ColorPage al computer



- 1. Inserire l'estremità quadrata del cavo USB incluso nella porta USB dello scanner.
- 2. Inserire l'estremità quadrata del cavo USB incluso nella porta USB sul retro dello scanner.
- 3. Connettere l'estremità rettangolare del cavo USB alla porta USB sul retro del computer. **Note:** Qualora ci fosse un'altra periferica USB connessa al computer, collegare lo scanner a una porta USB libera.
- 4. Se si è deciso di connettere lo scanner a un hub USB⁵, accertarsi che questo sia connesso alla porta USB del proprio computer. Quindi connettere lo scanner all'hub USB. Nota: Nel caso non fosse disponibile una porta USB, potrebbe essere necessario acquistarne una.

Fase 2. Installazione del software

 Se i componenti USB sul vostro computer stanno funzionando correttamente, rileveranno automaticamente un nuovo dispositivo connesso alla porta USB e sullo schermo apparirà questa finestra. Nota: Se il computer era spento quando è stato effettuato il collegamento dello scanner, il seguente messaggio apparirà quando si accenderà il computer e si avvierà Windows.

2. Per Windows 98 & 2000:

a. Fare clic sul pulsante AVANTI quando viene visualizzata la finestra "Installazione guidata nuovo hardware".

Scanner Genius 5

⁵ L'hub USB non è incluso nella confezione.

- b. Selezionare "CERCA IL MIGLIOR DRIVER PER LA PERIFERICA [SCELTA CONSIGLIATA]" e fare clic sul pulsante AVANTI.
- c. Nella finestra successiva viene richiesto il percorso del driver. Selezionare "Unità CD-ROM" e deselezionare l'opzione "Unità floppy" se selezionata.
- d. Inserire il CD-ROM di setup/delle applicazioni accluso allo scanner nell'unità CD-ROM e fare clic sul pulsante AVANTI.
- e. Nella finestra visualizzata fare clic sul pulsante Avanti. Per gli utenti di Windows 98: saltare il passaggio 4.
- f. **Utenti di Windows 2000** Nel corso dell'installazione può essere visualizzato il messaggio "Richiesta autorizzazione logo di Windows "Richiesta firma digitale" (Digital Signature required). Ignorare il messaggio e fare clic su [Sì] per continuare l'installazione senza compromettere il funzionamento dello scanner. In seguito andare al passaggio 4.

3. Per Windows XP & Me:

- a. Inserire il CD di installazione fornito nell'apposita unità.
- b. Selezionare INSTALLA IL SOFTWARE AUTOMATICAMENTE [SCELTA CONSIGLIATA] (INSTALL THE SOFTWARE AUTOMATICALLY [RECOMMENDED]) e fare clic sul pulsante AVANTI.
- c. Nella finestra visualizzata fare clic sul pulsante Avanti.
- 4. Al termine dell'installazione fare clic sul pulsante "FINE" per chiudere la finestra "Installazione guidata nuovo hardware".
- 5. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare tutto il software necessario per il nuovo scanner USB.
- 6. Al termine dell'installazione chiudere tutte le applicazioni e fare clic su FINE per riavviare il computer.

Risoluzione dei problemi relativi all'installazione del software

Rileggere attentamente le operazioni descritte in questa guida e la Guida rapida all'installazione che accompagna lo scanner.

Se si continuano ad avere dei problemi, verificare che:

- Ci siano 160MB di spazio libero sul disco rigido.
- Lo scanner sia collegato a una presa e sia acceso.
- Si stia utilizzando il cavo USB fornito con lo scanner.
- L'estremità quadrata del cavo USB sia inserita nel retro dello scanner.
- L'estremità rettangolare del cavo USB sia connessa al retro del computer.

Nel caso in cui non ci si fosse attenuti alle procedure di installazione definite in questo manuale, disconnettere il cavo USB dallo scanner e reinstallare il software dal CD-ROM. Per farlo, fare clic su START, ESEGUI, poi digitare D:\Setup (in cui D rappresenta la lettera dell'unità del vostro CD-ROM). Seguire attentamente tutte le istruzioni relative all'installazione presentate nell'Installazione guidata. Riavviare il computer quando si verrà invitati a farlo e reinserire il cavo USB nello scanner a computer acceso.

Qualora si dovesse ancora avere bisogno di supporto, contattare la Genius in uno dei tre uffici elencati all'ultima pagina di questa guida durante gli orari di ufficio di quella zona.

Installazione di altri software

Questo scanner è TWAIN compatibile e funziona praticamente con tutti i programmi che supportano lo standard TWAIN. Se si acquistano altri software da usare con lo scanner, assicurarsi che siano conformi allo standard TWAIN.

Disinstallazione dello scanner

Windows XP/Me/2000/98 mette a disposizione un programma di disinstallazione guidata per disinstallare i programmi applicativi e il driver del software dello scanner:

Disinstallazione dal menu "Avvio" (disinstallazione guidata)

- 1. Dal menu Avvio di Windows, selezionare Programmi seguito dal nome dello scanner.
- 2. Dal menu a discesa selezionare Disinstallazione.
- Si aprirà una finestra in cui si dovrà confermare la cancellazione dell'applicazione selezionata e di tutti i suoi componenti. Scegliere OK per avviare il programma UninstallShield che eliminerà il driver del software dello scanner.
- Al termine, riavviare Windows.

Impostazione dello scanner dopo l'aggiornamento a Windows XP.

Se dopo aver installato il software dello scanner si intende aggiornare il sistema operativo da Windows 98 o Me a Windows XP, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- 1. Scollegare l'alimentatore AC dello scanner dalla presa elettrica.
- 2. Scollegare il cavo USB dello scanner dal computer.

- 3. Dal menu START di Windows, fare clic su "PROGRAMMI", quindi su "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner). Nel menu visualizzato fare clic su "UNINSTALL GENIUS SCANNER". Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per rimuovere il software dello scanner.
- 4. Al termine della disinstallazione, chiudere tutte le applicazioni in esecuzione e fare clic sul pulsante "FINE" per riavviare il computer.
- 5. Avviare l'installazione del software di aggiornamento a Windows XP seguendo le procedure Microsoft.
- 6. Dopo aver completato l'aggiornamento a Windows XP, reinstallare l'hardware e il software dello scanner. Per ulteriori informazioni, consultare la guida rapida all'installazione dello scanner.

Capitolo II. Uso e manutenzione

Usare lo scanner

Lo scanner accetta documenti piccoli quanto dei biglietti da visita e grandi quanto un giornale. Alcuni programmi, tuttavia, hanno dei limiti per quanto riguarda le informazioni che sono in grado di gestire. Anche la capacità della memoria del computer e lo spazio disponibile sul disco rigido possono limitare la dimensione fisica del documento da scansire.

Ci sono due diversi modi per utilizzare lo scanner:

- Dall'interno di un programma per l'elaborazione di immagini, che sia in grado di acquisire immagini dallo scanner.
- 2. Utilizzando il programma Genius Scan Manager, installato automaticamente come software per lo scanner.

Lo scanner ha bisogno di essere controllato da qualche tipo di programma. Dal momento che tutti i documenti o immagini (sia che si tratti di testo che di fotografie) che vengono acquisiti dallo scanner sono trattati dal computer come immagini, la maggior parte delle scansioni avverrà probabilmente dall'interno di un programma per l'elaborazione di immagini, tramite il quale è possibile visualizzare, modificare, salvare o eseguire l'output delle immagini scansite. Un programma per l'elaborazione delle immagini è stato fornito insieme allo scanner sul CD-ROM di installazione. Consentirà di modificare e correggere le immagini scansite utilizzando una varietà di filtri, strumenti ed effetti.

E quando si tratta di scansire dei documenti di testo e di modificarli in un elaboratore di testi? Ciò spetta ai programmi per il riconoscimento ottico dei caratteri (OCR). Questo software converte i file con le immagini prodotti dalla scansione dei documenti di testo in file di testo che possono essere visualizzati, modificati e salvati da elaboratori di testi. Sul CD-ROM di installazione è stato incluso anche un programma per OCR. Se si desidera utilizzare lo scanner in questo modo, si dovrà installare il software OCR fornito.

Genius Scan Manager è un programma che consente di scansire facilmente immagini e testo senza che sia necessario lavorare direttamente all'interno di programmi per l'elaborazione delle immagini (per esempio Presto! ImageFolio).

Genius Scan Manager include anche funzionalità che consentono di utilizzare il proprio scanner come fax⁶ e fotocopiatrice⁷.

Testare lo scanner

I seguenti test servono per controllare che lo scanner stia funzionando correttamente con il vostro computer e col software di scansione. Prima di testare lo scanner, ricontrollare che non ci siano connessioni lasche.

Per testare correttamente lo scanner, eseguire le seguenti operazioni:

1. Aprire il coperchio dello scanner e posizionare un'immagine sul vetro di scansione con la faccia rivolta verso il basso.



- 2. Chiudere il coperchio delicatamente.
- 3. A questo punto aprire il programma per l'elaborazione delle immagini dello scanner. Fare clic sul pulsante START di Windows, scegliere PROGRAMMI, quindi PRESTO! IMAGEFOLIO e PRESTO! IMAGEFOLIO.
- 4. Quando si apre Presto! ImageFolio, fare clic su FILE e scegliere SELECT SOURCE (Seleziona origine). Nella finestra visualizzata scegliere "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner). Fare clic sul pulsante SELECT (Seleziona) per chiudere la finestra. Questa procedura consente a Presto! ImageFolio di accedere allo scanner.
- 5. Da Presto! ImageFolio fare clic su FILE, ACQUIRE (Acquisisci) e scegliere ACQUIRE.
- 6. Viene visualizzata la finestra Genius TWAIN.
- 7. Se viene visualizzata un'immagine sullo schermo, significa che lo scanner sta funzionando correttamente. Se l'immagine non viene visualizzata, può

Scanner Genius 10

.

⁶ Per inviare dei fax sono necessari un modem/fax e un software per fax.

⁷ Per la Utilità Copia è necessaria una stampante.

essere necessario regolare alcune impostazioni della finestra Genius TWAIN. Per ulteriori informazioni su come regolare le impostazioni dello scanner, fare riferimento alla Guida Genius facendo clic sul pulsante Help (Guida) della finestra Genius TWAIN.

Scansione ed elaborazione delle immagini

Lo scanner Genius consente due diverse possibilità di scansione:

Con il tasto di funzione "SCAN" --

- 1. Aprire il coperchio dello scanner. Posizionare l'immagine a faccia in giù sul vetro dello scanner e chiudere il coperchio.
- 2. Premere il tasto di scelta rapida **Scan** (Scansione) sullo scanner.
- 3. Dopo aver lanciato il software **Presto! PageManager**, viene visualizzata la finestra **Genius TWAIN** e la scannerizzazione inizia automaticamente.
- Selezionare la modalità di scansione e la risoluzione appropriate. Per eseguire l'operazione di scansione, fare clic sul pulsante SCAN nella finestra Genius TWAIN.
- 5. L'immagine scansita verrà salvata nel software **Presto!**. **PageManager** al termine della scansione.
- Fare clic sul pulsante CLOSE (Chiudi) per chiudere la finestra Genius TWAIN. L'immagine scansita può quindi essere visualizzata nuovamente nella cartella INBOX di PageManager.

Con il software di elaborazione delle immagini --

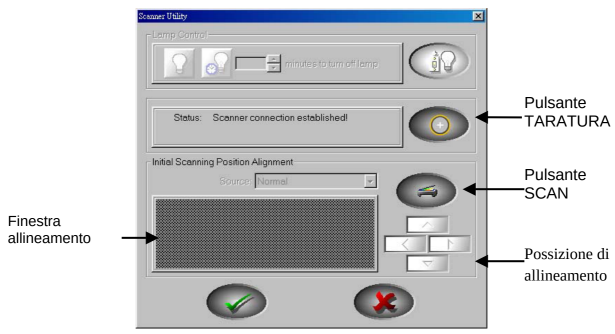
- 1. Rimuovere il coperchio dello scanner. Posizionare l'immagine a faccia in giù sul vetro dello scanner e chiudere il coperchio.
- Aprire Presto! ImageFolio, fare clic su FILE, ACQUIRE (Acquisisci) e scegliere ACQUIRE per aprire la finestra Genius TWAIN.
- Selezionare la modalità di scansione e la risoluzione appropriate. Per eseguire l'operazione di scansione, fare clic sul pulsante SCAN (Scansione) nella finestra Genius TWAIN.
- Al termine dell'operazione di scansione, fare clic sul pulsante CLOSE (Chiudi) nella finestra Genius TWAIN per visualizzare nuovamente l'immagine scansita in Presto! ImageFolio.



Scanner Utility

Il programma Scanner Utility può essere di aiuto nell'installazione del nuovo scanner. Esso offre anche una serie di funzioni che consentono di personalizzare e controllare lo scanner.

Il programma Scanner esso consente inoltre di definire sul vetro di scansione il punto esatto a partire dal quale inizierà la scansione. Lo scanner è stato regolato in base alle impostazioni di fabbrica ottimali, ma può essere necessario effettuare delle regolazioni della posizione iniziale.



La taratura dello scanner

È opportuno eseguire la taratura dello scanner quando sono presenti colori in un'area che dovrebbe risultare bianca, linee verticali nell'anteprima o i colori nell'anteprima si differenziano notevolmente da quelli del documento originale. La taratura consentirà di adeguare e compensare le variazioni naturali che possono verificarsi nel componente ottico nel corso del tempo.

Per farlo, eseguire il programma Scanner Utility come descritto di seguito:

- 1. Fare clic sul pulsante START, poi scegliere PROGRAMMI, COLORPAGE XXXX (il nome del modello dello scanner) e SCANNER UTILITY.
- 2. Fare clic sul pulsante ' Taratura ' per avviare il processo di taratura e ottenere un output più accurato e soddisfacente.

Allineamento dello scanner

Nella maggior parte dei casi, lo scanner non ha bisogno di essere allineato ma a volte potrebbe essere indispensabile eseguire questa procedura, qualora risultassero tagliate parti del documento scansito. Ad esempio, nell'estremità superiore potrebbe mancare il titolo del documento.

Per allineare lo scanner, effettuare le seguenti operazioni:

- Collocare una fotografia sul lato in alto a destra del vetro di scansione (in prossimità del retro dello scanner). Si noti che verrà scansita solo parte della fotografia.
- Fare clic sul pulsante SCAN. Parte della fotografia verrà visualizzata nella finestra ALLINEAMENTO.
- Fare clic sui pulsanti POSIZIONE ALLINEAMENTO finché l'angolo superiore sinistro della fotografia scansita non si allineerà con l'angolo superiore sinistro della finestra di anteprima.
- 4. Fare clic sul pulsante con il segno di spunta quando l'allineamento sarà completato.

Manutenzione



Per fare in modo che il vostro scanner continui a funzionare bene, leggere attentamente i seguenti consigli per la manutenzione.

 Evitare di utilizzare lo scanner in un ambiente polveroso. Quando non lo si utilizza, tenerlo coperto. Le particelle di polvere e altri oggetti estranei potrebbero danneggiare l'unità.

- Non cercare di smontare lo scanner. Si potrebbe prendere la scossa. L'apertura dello scanner, inoltre, annullerà la garanzia.
- Non sottoporre lo scanner a vibrazioni eccessive. I componenti interni potrebbero danneggiarsi.
- Fare attenzione a non urtare o picchiare il vetro dello scanner poiché è fragile e potrebbe rompersi.
- Pulire il vetro dello scanner con un detergente per vetri non abrasivo spruzzato sopra un panno privo di pelucchi. Quindi strofinare il vetro con il panno. NON SPRUZZARE IL DETERGENTE DIRETTAMENTE SUL VETRO DELLO SCANNER. I residui di liquido potrebbero opacizzare o danneggiare lo scanner.
- Lo scanner funziona al meglio a temperature comprese tra 10° C e 40° C (da 50° F a 104° F).

Capitolo III. Come utilizzare i pulsanti di funzione

Lo scanner dispone di cinque pulsanti di funzione sul pannello anteriore che facilitano e velocizzano la scansione.

A ogni pulsante corrisponde un programma di utilità che ha la funzione di rendere la scansione facile e veloce assicurando contemporaneamente il controllo completo del processo.



Prima di utilizzare i pulsanti di funzione dello scanner, verificare che il software necessario sia stato installato completamente.

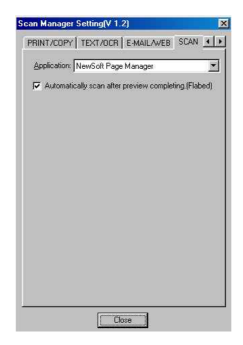
Pulsante SCAN (Scansione)

Verificare che il software **NewSoft Presto! PageManager** sia stato installato prima di utilizzare il pulsante di scelta rapida Scan; altrimenti la funzione di scansione automatica e di salvataggio del file non funzionerà correttamente.

Per impostare il programma di applicazione di default

- Aprire la finestra Scan Manager Setting (Impostazione gestione scansioni) facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- Fare clic sulla scheda Scan (Scansione) nella finestra Scan Manager Setting.
- Scegliere NewSoft PageManager o un'altra applicazione dal menu a discesa Application (Applicazione).
- 4. Per completare l'impostazione, fare clic su *Close* (Chiudi).

Nota: Se si seleziona *Automatically scan after preview completing (flatbed)* (Scansione automatica a scanner piano al termine dell'anteprima) lo scanner inizia la scansione immediatamente dopo il completamento della prescansione delle immagini.



Per utilizzare il pulsante SCAN:

- Posizionare un documento o un'immagine a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante **Scan** (Scansione) sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se si è selezionato *Automatically scan after preview completing (flatbed)* (Scansione automatica a scanner piano al termine dell'anteprima) in Scan Manager.

- 3. PageManager viene lanciato con Genius TWAIN visualizzato.
- 4. Selezionare il pulsante Scan nella finestra Genius TWAIN per iniziare la scansione.
- 5. Il file scansito verrà salvato automaticamente nella cartella *INBOX* in *PageManager*.
- 6. Per eseguire la scansione di un'altra immagine, premere nuovamente il pulsante Scan nella finestra Genius TWAIN. Ripetere i passaggi sopra indicati fino al completamento di tutte le operazioni di scansione.

Pulsante E-MAIL/WEB

Prima di utilizzare il pulsante *E-mail/Web* come pulsante *E-mail* o come pulsante *Web* verificare che sul computer sia già installato il software *E-mail program (che supporta il protocollo MAPI)* o *BRIDGEWELL Page abc*.

Per impostare un client MAPI di default (ad esempio Outlook Express)

- Scegliere Programmi dal menu Start.
- 2. Selezionare Outlook Express.
- Dal menu a discesa Strumenti scegliere Opzioni e selezionare
 L'applicazione è il gestore di posta predefinito e l'opzione che consente di impostare Outlook Express come client MAPI predefinito.

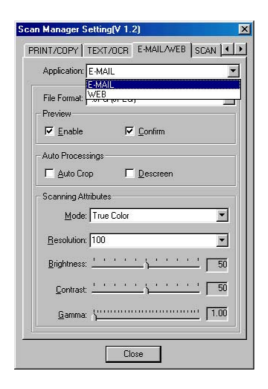
Per impostare il pulsante E-MAIL/WEB

Funzione Scan to E-MAIL (Scansione su e-mail)

- Aprire la finestra Scan Manager Setting (Impostazione gestione scansioni) facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- 2. Fare clic sulla scheda *E-mail/Web* nella finestra *Scan Manager Setting*.
- 3. Scegliere *E-mail* dal menu a discesa *Application* (Applicazione).
- Selezionare *Enable* (Abilita) e Confirm (Conferma) in *Preview* (Anteprima)
 per generare automaticamente un'immagine di anteprima prima di eseguire
 la scansione.
- 5. Regolare o selezionare gli attributi di scansione appropriati.
- 6. Per completare l'impostazione, fare clic su *Close* (Chiudi).

Funzione Scan to WEB (Scansione sul Web)

- Aprire la finestra Scan Manager Setting (Impostazione gestione scansioni) facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- 2. Fare clic sulla scheda *E-mail/Web* nella finestra *Scan Manager Setting*.
- 3. Scegliere il software *Page abc* dal menu a discesa **Application** (Applicazione).
- 4. Selezionare *Enable* (Abilita) e **Confirm** (Conferma) in *Preview* (Anteprima) per generare automaticamente un'immagine di anteprima prima di eseguire la scansione.
- 5. Regolare o selezionare gli attributi di scansione appropriati.
- 6. Per completare l'impostazione, fare clic su *Close* (Chiudi).



Per utilizzare il pulsante E-MAIL/WEB

Funzione Scan to E-MAIL (Scansione su e-mail)

- 1. Posizionare un documento o un'immagine a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante *E-mail/Web* sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se non si sono selezionati *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) di Scan Manager.

- 3. Lo scanner inizierà automaticamente la prescansione.
- 4. Fare clic sul pulsante *Mail* (Posta) nella finestra **PRESCAN** (Prescansione) per iniziare la scansione.
- 5. Fare clic sul pulsante **Yes** (Sì) per eseguire la scansione della pagina successiva.
- 6. Fare clic sul pulsante **No** al termine della scansione. Contemporaneamente verrà visualizzato il sistema di posta elettronica e le immagini scansite verranno trasferite come allegati in un nuovo messaggio di posta.

Funzione Scan to WEB (Scansione sul Web)

- 1. Posizionare un documento o un'immagine a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante *E-mail/Web* sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se non si sono selezionati *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) di Scan Manager.

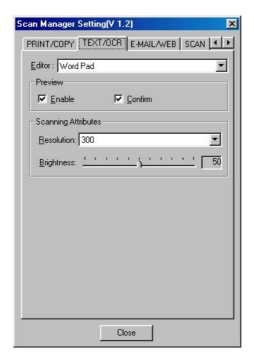
- 3. Lo scanner inizierà automaticamente la prescansione.
- 4. Fare clic sul pulsante **Scan to Web** (Scansione sul Web) nella finestra **PRESCAN** (Prescansione) per iniziare la scansione.
- 5. Fare clic sul pulsante **Yes** (Sì) per eseguire la scansione della pagina successiva.
- Fare clic sul pulsante No al termine della scansione. Contemporaneamente i file d'immagine scansiti verranno trasferiti nel software di Web Editing Page abc.

Pulsante TEXT/OCR (Testo/OCR)

Prima di utilizzare questa funzione, installare e configurare il software OCR **ABBYY FineReader Sprint 4.0**.

Per impostare l'Editor

- Aprire la finestra Scan Manager Setting (Impostazione gestione scansioni) facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- Fare clic sulla scheda Text/OCR (Testo/OCR) nella finestra Scan Manager Setting.
- 3. Scegliere un programma di elaborazione testi idoneo dal menu a discesa **Editor**.
- 4. Selezionare *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) per generare automaticamente un'immagine di anteprima prima di eseguire la scansione.
- Regolare o selezionare gli attributi di scansione appropriati per eseguire la scansione di oggetti riflettenti.
- 6. Per completare l'impostazione, fare clic su *Close* (Chiudi).



Per utilizzare il pulsante TEXT/OCR (Testo/OCR):

- Posizionare un documento di testo dattiloscritto a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante *Text/OCR* sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se non si sono selezionati *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) di Scan Manager.

- 3. Lo scanner inizierà automaticamente la prescansione.
- 4. Fare clic sul pulsante *OCR* nella finestra **PRESCAN** (Prescansione) per iniziare la scansione.
- 5. Fare clic sul pulsante **Yes** (Sì) per eseguire la scansione della pagina successiva.
- 6. Fare clic sul pulsante **No** al termine della scansione.
- 7. Verrà quindi lanciato un programma di elaborazione testi e il testo riconosciuto verrà trasferito nel programma di elaborazione testi di default.

Pulsante PRINT/COPY (Stampa/Copia)

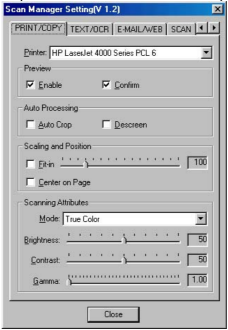
Prima di utilizzare questa funzione, verificare che il driver della stampante sia già stato installato e configurato.

Per impostare la stampante

1. Aprire la finestra **Scan Manager Setting** (Impostazione gestione scansioni)

- facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- Fare clic sulla scheda *Print/Copy* (Stampa/Copia) nella finestra *Scan Manager Setting*.
- 3. Selezionare una stampante dal menu a discesa **PRINTER** (Stampante).
- 4. Selezionare *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) per generare automaticamente un'immagine di anteprima prima di eseguire la scansione.
- Regolare o selezionare gli attributi di scansione appropriati per eseguire la scansione di oggetti riflettenti.





Per utilizzare il pulsante PRINT/COPY (Stampa/Copia)

- 1. Posizionare un documento o un'immagine a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante *Print/Copy* (Stampa/Copia) sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se non si sono selezionati *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) di Scan Manager.

- 3. Lo scanner inizierà automaticamente la prescansione.
- 4. Fare clic sul pulsante *Print* (Stampa) nella finestra **PRESCAN** (Prescansione) per iniziare la scansione.
- 5. Fare clic sul pulsante **Yes** (Sì) per eseguire la scansione della pagina successiva.
- 6. Fare clic sul pulsante **No** al termine della scansione.

7. Le immagini scansite verranno stampate dalla stampante.

Pulsante FILE/FAX

Prima di utilizzare il pulsante **File/Fax** come pulsante **File** o come pulsante **Fax**, verificare che il software **PC Fax** o **NewSoft PageManager** sia già installato sul computer

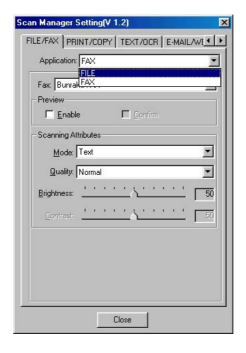
Per impostare il software per il pulsante FILE/FAX

Funzione FILE

- Aprire la finestra Scan Manager Setting (Impostazione gestione scansioni) facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- 2. Fare clic sulla scheda *File/Fax* nella finestra *Scan Manager Setting*.
- 3. Scegliere *File Software (Scan Manager)* dal menu a discesa **Application** (Applicazione).
- Selezionare *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima)
 per generare automaticamente un'immagine di anteprima prima di eseguire
 la scansione.
- 5. Regolare o selezionare gli attributi di scansione appropriati.
- 6. Per completare l'impostazione, fare clic su *Close* (Chiudi).

Funzione FAX

- Aprire la finestra Scan Manager Setting (Impostazione gestione scansioni) facendo clic sul pulsante START di Windows, quindi scegliere PROGRAMMI, "COLORPAGE-XXXX" (il nome del modello dello scanner), quindi KYESCAN.
- 2. Fare clic sulla scheda *File/Fax* nella finestra *Scan Manager Setting*.
- Scegliere PC Fax software (software PC Fax) dal menu a discesa Application (Applicazione).
- 4. Selezionare *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) per generare automaticamente un'immagine di anteprima prima di eseguire la scansione.
- Regolare o selezionare gli attributi di scansione appropriati per eseguire la scansione di oggetti riflettenti.
- 6. Per completare l'impostazione, fare clic su *Close* (Chiudi).



Per utilizzare il pulsante FILE/FAX

Funzione Scan to FILE (Scansione su file)

- 1. Collocare un documento o un'immagine a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante File/Fax sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se non si sono selezionati *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) di Scan Manager.

- 3. Lo scanner inizierà automaticamente la prescansione.
- 4. Fare clic sul pulsante **Scan to Album** (Scansione su album) nella finestra **PRESCAN** (Prescansione) per iniziare la scansione.
- 5. Fare clic sul pulsante **Yes** (Sì) per eseguire la scansione della pagina successiva.
- 6. Fare clic sul pulsante **No** al termine della scansione.
- 7. Le immagini scansite verranno archiviate nella cartella di default di *PageManager*.

Funzione Scan to FAX (Scansione su fax)

- 1. Posizionare un documento o un'immagine a faccia in giù sul vetro di scansione.
- 2. Premere il pulsante *File/Fax* sullo scanner.

Nota: Passare al punto 5, se non si sono selezionati *Enable* (Abilita) e *Confirm* (Conferma) in *Preview* (Anteprima) di Scan Manager.

3. Lo scanner inizierà automaticamente la prescansione.

- 4. Fare clic sul pulsante **Fax** nella finestra **PRESCAN** (Prescansione) per iniziare la scansione.
- 5. Fare clic sul pulsante **Yes** (Sì) per eseguire la scansione della pagina successiva.
- 6. Fare clic sul pulsante **No** al termine della scansione.
- 7. Verrà visualizzata la finestra Fax Application (Applicazione fax). Per procedere alla trasmissione del fax, seguire le istruzioni a schermo.

Appendice A: Specifiche tecniche

Genius ColorPage-Slim 1200		
Dimensioni fisiche:	378 x 257 x 33 mm	
Peso:	1,5 Kgs	
Temperatura operativa:	10° C to 40° C (50° F to 104° F)	
Area di scansione:	Riflettente: 216 mm x 297 mm	
Metodo di scansione:	A passata singola	
Modalità di scansione:	48 bit a colori 8 bit scala dei grigi 1 Bit Line-art (bianco e nero)	
Risoluzione:	Ottica 1200 dpi (24000 con interpolazione software)	
Supporti di scansione	Originali riflettenti a colori o in bianco e nero	
TWAIN	Piena compatibilità TWAIN	
Connessione:	Porta USB	
Fonte di luce	LED RGB a tre colori	
Requisiti di	Alimentato tramite porta USB	
alimentazione	Non è richiesto nessun adattatore CA	
Consumo di	In funzione – 2,5 watt max.	
corrente:	Spento – 1,0 watt	
CEM:	FCC Classe B	

Appendice B: Servizio clienti e garanzia

In caso di problemi nell'uso dello scanner, rileggere le istruzioni per l'installazione e i suggerimenti per la soluzione dei problemi contenuti in questa Guida.

Per ulteriore assistenza chiamare il nostro supporto clienti al numero riportato sull'ultima pagina di questa Guida. Per evitare perdite di tempo, prima di chiamare procurarsi le seguenti informazioni:

- Nome e numero di modello dello scanner
- Numero di serie (situato sul retro dello scanner vicino alle porte)
- Una descrizione dettagliata del problema
- La casa produttrice e il numero di modello del computer
- La velocità della CPU (Pentium 133, ecc.)
- Il sistema operativo utilizzato e il BIOS (opzionale)
- Il nome del/i pacchetto/i del programma, la versione o il numero di release e la casa produttrice del programma
- Altre periferiche USB installate



Le prestazioni dei driver dei nostri prodotti migliorano continuamente. Per verificare se è disponibile un driver aggiornato è sufficiente visitare il nostro sito Web (fare riferimento alla sezione "Come contattare Genius" sull'ultima pagina di questo manuale).

Dichiarazione di garanzia limitata

Questa dichiarazione di garanzia limitata si applica solo agli accessori acquistati in origine per l'uso personale, e non per la rivendita, presso un negozio autorizzato.

Se questo prodotto viene ceduto a un altro utente, l'assistenza in garanzia copre anche quell'utente per il periodo restante della garanzia. In tal caso è opportuno consegnare la prova di acquisto al nuovo utente.

Garantiamo il corretto funzionamento di questo apparecchio e la sua corrispondenza alle descrizioni operative riportate nella documentazione fornita. Dietro presentazione della prova di acquisto, le parti di ricambio sono interessate dalla garanzia residua delle parti che vanno a sostituire.

Prima di presentare questo prodotto all'assistenza in garanzia, rimuovere tutti i programmi, i dati e i supporti di memorizzazione amovibili. I prodotti restituiti senza programma verranno riconsegnati senza programma.

L'assistenza in garanzia non copre i casi in cui il problema risulti da incidenti, disastri, atti di vandalismo, uso improprio, abuso, ambiente non idoneo, modifiche del programma, scariche elettrostatiche (ESD), modifiche dovute a un'altra macchina o effettuate da persone diverse dal fornitore.

Se questo prodotto è un accessorio opzionale, la garanzia limitata è valida solo se l'accessorio è usato in un apparecchio al quale esso è destinato.

Per qualsiasi chiarimento sulla garanzia limitata rivolgersi a Genius.

QUESTA GARANZIA LIMITATA SOSTITUISCE TUTTE LE ALTRE GARANZIE, ESPLICITE O IMPLICITE, INCLUSE, MA NON LIMITATE A, LE GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIABILITÀ E CONFORMITÀ A UNO SCOPO PARTICOLARE. TUTTAVIA, ALCUNE LEGGI NON AMMETTONO L'ESCLUSIONE DELLE GARANZIE IMPLICITE. SE QUESTO È IL CASO, TUTTE LE GARANZIE ESPLICITE E IMPLICITE SONO LIMITATE NELLA DURATA AL PERIODO DI GARANZIA. NESSUN'ALTRA GARANZIA È VALIDA DOPO TALE PERIODO.

Alcune giurisdizioni non stabiliscono limiti alla durata di una garanzia implicita, e pertanto la limitazione di cui sopra può non applicarsi.

In nessuna circostanza possiamo essere ritenuti responsabili di quanto segue:

- 1. Richiesta di risarcimento danni da parte di terzi all'utente.
- 2. Perdita o danneggiamento di dati; oppure
- 3. Danni conseguenti di tipo economico (inclusa la perdita di utili o risparmi) o danni accidentali, anche se veniamo informati della loro possibilità.

Alcune giurisdizioni non ammettono l'esclusione o la limitazione di danni conseguenti o accidentali, e pertanto la limitazione o l'esclusione di cui sopra possono non applicarsi.

Questa garanzia limitata conferisce all'utente specifici diritti legali, a cui possono eventualmente aggiungersi altri diritti che variano da giurisdizione a giurisdizione.

Come contattare Genius

USA & Canada

KYE International Corp.

Latin America Suite 110, 8400 NW 25th St., Miami, FLORIDA 33162, U.S.A.

Tel: 305-468-9250 Fax: 305-468-9251

Web Site: http://www.genius-kye.com

Europe

KYE Systems Europe GmbH

Karl Benz Str. 9

D-40764 Langenfeld, Germany

Tel: (49) 21 73 9743-44 Fax: (49) 21 73-9743-17

Web Site: genius@kye.me.uunet.de

Europe

KYE Systems UK Ltd.

Unit 4, 131 Beddington Lane, Croydon, Surrey. CR0 4TD, UK Tel: (44) 208 664 2727 (sales)

(44) 208 664 2739 (Tech. Support)

Fax: (44) 208 664 2721 (sales)

(44) 208 664 2740(Tech. Support)

Web Site: http://www.kye.co.uk

Asia Pacific

KYE Systems H.K. Corp. Ltd.

Unit 01, 17th Floor, Aitken Vanson Centre, No.61 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Tel: (852)2342 3813

Fax: (852)2341 9517

Web Site:

http://www.geniusnet.com.hk

Asia Pacific

KYE Systems Corp.

No.492, Sec. 5, Chung Hsin Rd., San Chung, Taipei Hsien, 241, Taiwan, R.O.C.

Tel: (886) 2 2995-6645 Fax: (886) 2 2995-6649

Web site: http://www.geniusnet.com.tw

Asia Pacific

KYE Systems (M) SDN BHD

NO. 2, Jalan BK 1/12, Kinrara Industrial Park

Bandar Kinrara, 6 1/2 Miles, Jalan

Puchong,

58200 Kuala Lumpur, Malaysia

Tel: (603) 575 1355

Fax: (603) 575 6362 / 6962 Web site: sales kye@kye-

systems.com.my