

Per non compromettere le prestazioni dell'apparecchio, pulire regolarmente gli elettrodi, le spazzole e i filtri. Questo vi farà risparmiare tempo e denaro. Se necessario, contattare il Servizio Clienti Kinetrronics per telefono o via e-mail.

ERRORE: Assenza di tensione (la spia verde di funzionamento non è accesa).

RIMEDIO: Verificare che l'alimentatore a spina sia collegato a una presa correttamente collegata a terra. Verificare che l'interruttore di accensione/spegnimento sia acceso. Controllare il cavo di collegamento.

ERRORE: La pellicola è difficile da estrarre dall'unità o rimane "bloccata".

RIMEDIO: Controllare la tensione delle spazzole. Regolare le spazzole allentando le viti SS su ciascun lato. La pellicola deve passare attraverso le spazzole in leggera tensione.

ERRORE: La pellicola presenta particelle di polvere dopo la pulizia.

AIUTO:

a) Scollegare l'alimentazione, aprire il coperchio e controllare che le spazzole non siano depositate. Passare accuratamente l'aspirapolvere. Le spazzole possono anche essere lavate con acqua e shampoo delicato.

b) Scollegare l'alimentazione, aprire il coperchio e controllare che gli elettrodi non siano depositati. Pulire con un bastoncino di cotone.

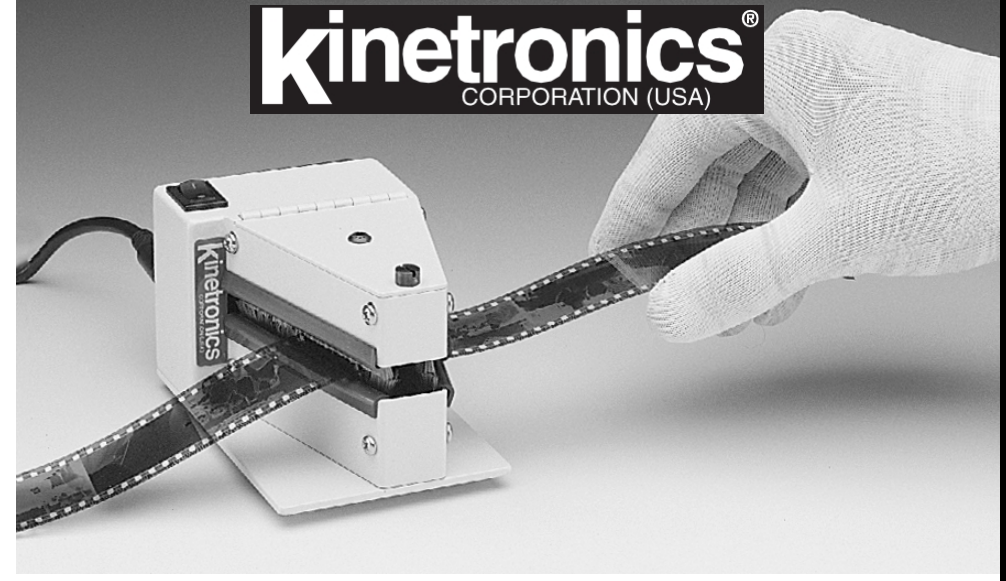
c) Controllare il filtro. Se contaminato, sostituirlo o pulirlo.

d) Controllare la tensione delle spazzole. (Le spazzole possono essere rimosse e lavate con uno shampoo delicato, risciacquate e pettinate direttamente. LASCIARE ASCIUGARE ALL'ARIA).

ERRORE: Il ventilatore/soffiatore si ferma o non funziona.

RIMEDIO: Scollegare l'alimentazione e verificare se la ventola è bloccata da parti estranee.

Se si verificano altri problemi o i rimedi di cui sopra non funzionano, contattare il nostro servizio clienti o il distributore responsabile (Tel: 1-941-951-2432, Fax: 1 .941.955.5992).



Pulitore per pellicole StaticVac SV-4400U

Avete fatto una buona scelta con il nuovo pulitore per pellicole StaticVac®. L'unità garantirà molti anni di funzionamento senza problemi, a patto che si seguano tre semplici accorgimenti.

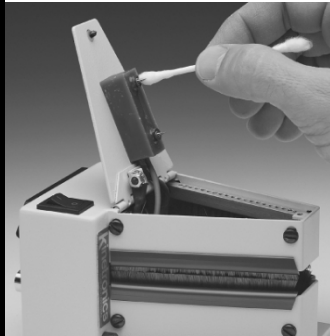
Collegare innanzitutto il cavo dell'alimentatore all'unità. Quindi collegare l'alimentatore a una presa di corrente adeguatamente messa a terra. Se è necessario un cavo di prolunga, utilizzare solo cavi con messa a terra. In caso contrario, l'unità o altri componenti elettronici potrebbero subire danni.

Per ottenere un effetto ottimale, posizionare StaticVac il più vicino possibile alla stampante o allo schermo di proiezione. Nella busta di plastica fornita sono presenti otto (8) piccoli magneti. Ogni magnete è fissato alla stampante con del nastro adesivo. Utilizzare quattro (4) magneti per posizionare l'unità, quando si stampa da davanti a dietro, e i restanti quattro (4) magneti quando si stampa da sinistra a destra o da destra a sinistra.

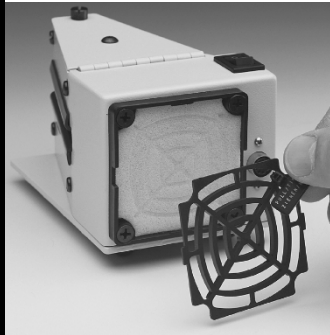
L'interruttore di accensione/spegnimento si trova sull'unità. All'accensione, l'indicazione "rosso" si accende e l'indicatore LED verde si illumina. L'unità può essere utilizzata in funzionamento continuo e non deve essere spenta.



Le seguenti operazioni sono **MOLTO** importanti per il corretto funzionamento della macchina. Eseguire queste operazioni settimanalmente.



1. Spegner l'unità e pulire gli elettrodi sotto il coperchio. Allentare la vite sul coperchio e sollevarlo. Rimuovere la polvere presente sui due perni con un bastoncino di cotone o un panno morbido. Attenzione: i perni sono molto affilati.



2. Rimuovere il supporto del filtro sul pannello posteriore dell'apparecchio tirando l'apposito sportello. Rimuovere il filtro in schiuma H.E.P.A. bianco. Sostituire il filtro o lavarlo in acqua. Sostituire il filtro nuovo o lavato e far scattare il coperchio in posizione.



3. **SPEGNERE L'APPARECCHIO.** Aspirazione o soffiare le spazzole per rimuovere depositi e impurità dalle spazzole. Allentare la vite sul coperchio e sollevarlo. Aspirare accuratamente l'interno dell'apparecchio per rimuovere i materiali sciolti.

Rimuovere le quattro (4) spazzole di pulizia almeno una volta all'anno. Le spazzole sono tenute da due (2) viti. Sciacquare le spazzole con uno shampoo delicato, sciacquarle, pettinarle e lasciarle asciugare. (Non utilizzare un asciugacapelli elettrico per non danneggiare le spazzole). Quando si sostituiscono le spazzole, assicurarsi che i fori di fissaggio delle spazzole superiori siano più grandi in modo da poter regolare la tensione delle spazzole. Montare prima le spazzole inferiori e poi quelle superiori. La spazzola superiore deve "toccare" quella inferiore.

DESCRIZIONE	PARTE N.	QUANTITÀ PER UNITÀ
Spazzola (antistatica)	419.1	4
Circuito stampato	441	1
Elettrodi	439	2
Ventilatore/soffiatore (modello Pope)	426	1
Gruppo filtro	A425	1
Portafiltri	448	1
Filtro (confezione da 10)	A411	0
Filtro (confezione da 50)	A411/5	0
Griglia di filtraggio	427	1
Istruzioni per l'uso	405	1
Elettronica	438	1
Lente LED (verde)	450	1
Magnete	406	8
Guida Nylatron	451	4
Interruttore On/Off	418	1
Scheda	449	1
Supporto (vite di copertura)	436	1
Piedini in gomma (4)	407	1
Vite (base)	431	4
Vite (spazzola)	420	8
Vite (ventola)	428	8
Vite (coperchio)	435	1
Spina (DIN a sei pin)	442	1
Trasformatore	402	1
Cavo di collegamento		1
	Nord America, Giappone	685.0
	Europa continentale	685.1
	Svizzera	685.2
	Regno Unito	685.3
	Australia	685.4
	Italia	685.5

SV-4400U

SV-4400U

