

Pulizia della lastra e del vassoio di CR MD4.0T e CR MM3.0T

Indice

Pulizia del vassoio e della lastra	3
Quando pulire il vassoio e la lastra	4
Prodotti consentiti per la pulizia	5
Come pulire il vassoio e la lastra	6

Pulizia del vassoio e della lastra



Nota: Accertarsi sempre che il set costituito dal vassoio e dalla lastra entri nella stessa cassetta durante la pulizia. È importante che una lastra non venga accoppiata a un vassoio inizializzato per un'altra lastra.

Argomenti:

- [*Quando pulire il vassoio e la lastra*](#)
- [*Prodotti consentiti per la pulizia*](#)
- [*Come pulire il vassoio e la lastra*](#)

Quando pulire il vassoio e la lastra

Il rivestimento interno della cassetta è felpato. Questo assicura un alto grado di protezione contro le cariche elettrostatiche e l'accumulo di polvere sulle lastre. Tuttavia si raccomanda di pulire le lastre del CR MD4.xT almeno una volta al mese oppure ogni qualvolta sussista il dubbio della presenza di particelle visibili sulle immagini radiografiche. In caso di polvere eccessiva o in condizioni di scarsissima umidità è necessaria una pulizia più frequente.

La lastra CR MM3.xT necessita di una pulizia più frequente: almeno una volta alla settimana o dopo 200 cicli, se completati prima della scadenza settimanale.

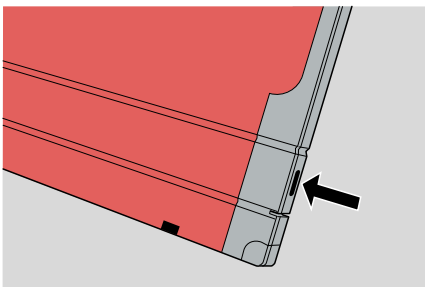
Prodotti consentiti per la pulizia

- Per la pulizia delle lastre CR MD4.xT General utilizzare esclusivamente AGFA CR Phosphor Plate Cleaner e un panno morbido in cellulosa privo di pelucchi oppure le salviette Polynit.
- Per la pulizia delle lastre CR MM3.0T Mammo utilizzare esclusivamente AGFA CR Phosphor Plate Cleaner e le salviette Polynit.
- Per pulire il vassoio, utilizzare esclusivamente un panno asciutto o eliminare l'eventuale polvere presente con aria compressa.

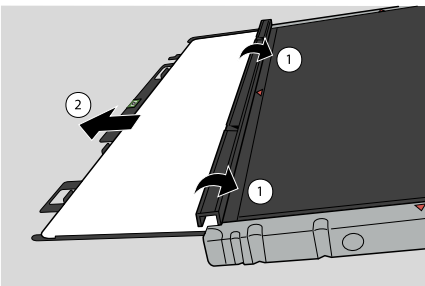
Come pulire il vassoio e la lastra

Per pulire il vassoio e la lastra:

1. Inserire una chiave o una penna nel blocco della cassetta per aprire la saracinesca.

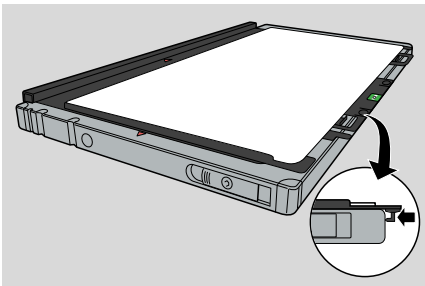


2. Rimuovere la chiave o la penna.
3. Capovolgere la cassetta, in modo da portare il lato tubo nero verso l'alto.
4. Trattenerne la saracinesca con entrambi i pollici e far scivolare delicatamente fuori il vassoio nero e la lastra sul tavolo.



5. Collocare il vassoio nero con la lastra sulla cassetta, come indicato nella figura qui sotto.

Il vassoio ha 2 piccoli ganci. Collocare il vassoio sulla cassetta in modo che i ganci combacino con il bordo della cassetta. Ciò eviterà piegature del vassoio e della lastra.

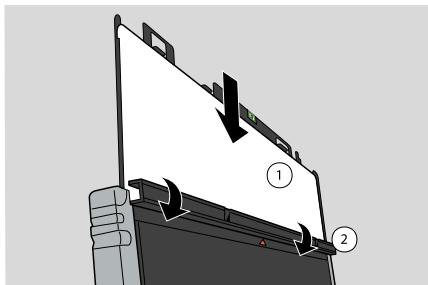


6. Pulire la lastra e il vassoio nel modo seguente:

- Prendere una salvietta adatta oppure inumidire il panno con il detergente e strofinare delicatamente e in maniera uniforme la **superficie della lastra**.
- Lasciare asciugare la **superficie della lastra** per circa 10 minuti per consentire l'evaporazione del solvente.
- Per pulire a fondo il **vassoio**, utilizzare esclusivamente un panno asciutto o eliminare l'eventuale polvere presente con aria compressa in bomboletta. (PER LA PULIZIA DEL VASSOIO NON UTILIZZARE DETERGENTI PER SCHERMI).
- Quando la superficie della lastra è asciutta (dopo circa 10 minuti), verificare di nuovo l'eventuale presenza di particelle di materiale e di altre impurità prima di riporre il set del vassoio e della lastra nella cassetta.

7. Riporre il vassoio e la lastra nella cassetta.

Verificare che il lato bianco con il fosforo sia orientato verso il lato tubo nero della cassetta e che la saracinesca non graffi la lastra.



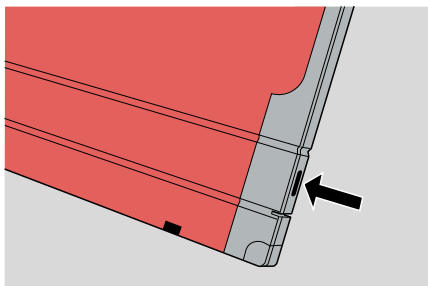
1. Lato bianco con fosforo
2. Lato tubo nero della cassetta



Avvertenza: Prestare attenzione nell'inserire la lastra. Non lasciar cadere la lastra in verticale nella cassetta: si danneggerebbe il fosforo.

8. Quando il vassoio nero con la lastra si trova completamente all'interno della cassetta, chiudere la saracinesca.

Per facilitare l'operazione, inserire una chiave o una penna nel blocco della cassetta mentre si chiude la saracinesca. Una volta chiusa, rimuovere la chiave o la penna.



Nota: Dopo la pulizia è necessario cancellare la lastra prima dell'uso.