

Čistenie platne a zásobníka CR MD4.0T a CR MM3.0T

Obsah

Čistenie zásobníka a platne	3
Kedy je potrebné čistiť zásobník a platňu?	4
Povolené čistiace prostriedky?	5
Ako je potrebné čistiť zásobník a platňu?	6

Čistenie zásobníka a platne



Poznámka: Zabezpečte, aby sa pri čistení zásobník a platňa dostali do tej istej kazety. Je dôležité, aby sa platňa nespojila so zásobníkom, ktorý bol inicializovaný pre inú platňu.

Témy:

- *Kedy je potrebné čistiť zásobník a platňu?*
- *Povolené čistiace prostriedky?*
- *Ako je potrebné čistiť zásobník a platňu?*

Kedy je potrebné čistiť zásobník a platňu?

Vnútorne obloženie kazety je vyrobené z flaušu. Tým sa zabezpečí vysoký stupeň ochrany pred elektrostatickým výbojom a zachytávaním prachu na platniach. Napriek tomu odporúčame čistiť platne CR MD4.xT aspoň raz za mesiac alebo vždy v prípade pochybností týkajúcich sa viditeľných drobných častíc na RTG snímkach. Častejšie čistenie sa vyžaduje v prípade nadmerného prachu alebo za veľmi suchých podmienok.

Platňa CR MM3.xT vyžaduje častejšie čistenie: minimálne raz týždenne alebo po 200 cykloch (je jedno, ktorý prípad nastane skôr).

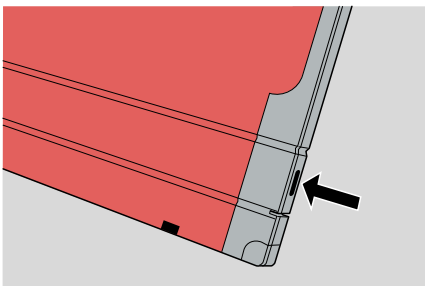
Povolené čistiace prostriedky?

- V prípade platní CR MD4.xT General používajte na čistenie platní len prostriedok AGFA CR Phosphor Plate Cleaner a mäkkú buničitú tkaninu nepúšťajúcu vlákna alebo utierky Polynit.
- V prípade platní CR MM3.0T Mammo používajte na čistenie platní len prostriedok AGFA CR Phosphor Plate Cleaner a utierky Polynit.
- Na čistenie zásobníka používajte len suchú tkaninu alebo vyfúknite prípadný prach stlačeným vzduchom.

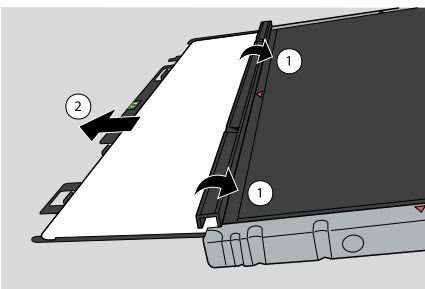
Ako je potrebné čistiť zásobník a platňu?

Postup pri čistení zásobníka a platne:

1. Vložte kľúč alebo pero do poistky kazety, aby ste otvorili clonu.

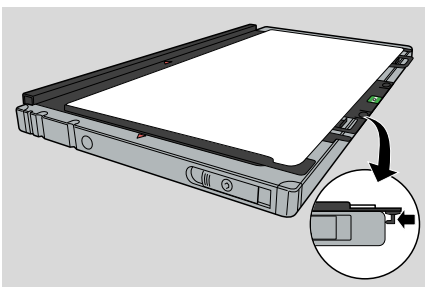


2. Kľúč alebo pero vyberte.
3. Otočte kazetu tak, aby bola čierna trubicová strana hore.
4. Clonu držte palmami a nechajte opatrne vysunúť čierny zásobník a platňu na stôl.



5. Položte čierny zásobník s platňou na kazetu, ako je zobrazené na obrázku.

Zásobník má 2 malé háčiky. Položte zásobník na kazetu tak, aby háčiky presahovali cez okraj kazety. Týmto sa zabráni ohnutiu zásobníka a platne.

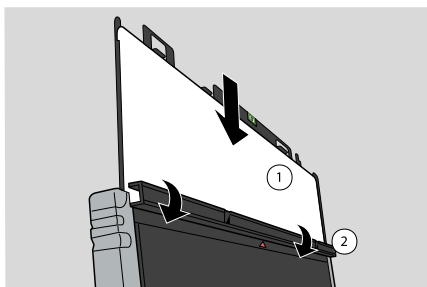


6. Vyčistite platňu a zásobník nasledovne:

- Vezmite si vhodnú utierku alebo navlhčite tkaninu čistiacim prostriedkom a jemne a rovnomerne utrite **povrch platne**.
- Nechajte **povrch platne** schnúť asi 10 minút, aby sa odparili rozpúšťadlá.
- Na čistenie **zásobníka** používajte len suchú tkaninu alebo vyfúknite prípadný prach stlačeným vzduchom. (NEPOUŽÍVAJTE NA ČISTENIE ZÁSOBNÍKA ČISTIACE PROSTRIEDKY NA OBRAZOVKY.)
- Keď povrch platne vyschne (asi po 10 minútach), pred vložením zásobníka a platne do kazety skontrolujte znovu, či sa na nej nenachádzajú drobné častice alebo iné nečistoty.

7. Vložte zásobník s platňou späť do kazety.

Overte si, či je biela strana s fosforom orientovaná k čiernej trubicovej strane kazety a či clona nepoškodí platňu.



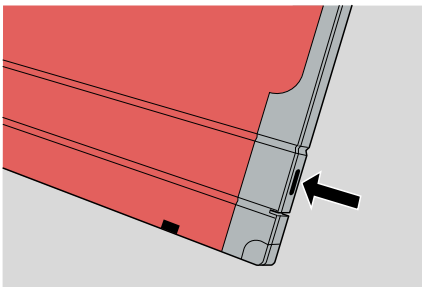
1. Biela strana s fosforom
2. Čierna trubicová strana kazety



Varovanie: Platňu zasúvajte opatrne. Nedovoľte, aby platňa padla do kazety zvisle! Spôsobí to poškodenie fosforu.

8. Keď bude čierny zásobník s platňou úplne vložený do kazety, zatvorte clonu.

Clonu zatvoríte jednoducho vložением kľúča alebo pera do poistky kazety pri zatváraní clony. Po zatvorení kľúča alebo pera vyberte.





Poznámka: Po vyčistení je potrebné platňu pred použitím vymazať.