

Guide för rensning av skrivarinformation

September 2020

www.lexmark.com

Innehåll

Översikt	
Minnestyper	3
Säkra skrivaren	4
Flyktighetsredogörelse	
Rensa flyktigt minne	4
Rensa beständigt minne	
Radera flashminnet	6
Radera filer på skrivarens hårddisk	6
Rensa hårddisken	7
Återställa fabriksinställningar	7
Information	
Om utgåvan	9
Index	10

Översikt

Det här dokumentet innehåller allmän information och anvisningar om hur du raderar olika typer av minne och återställer fabriksinställningarna på följande skrivarmodeller:

Serie	Skrivarmodell
C-serien	C546, C430, C543, C544, C734, C736, C748, C792, C925, C950, CS310, CS317, CS410, CS417, CS510, CS517, CS748, CX310, CX317, CX410, CX417, CX510, CX517
E-serien	E260, E360, E460, E462
M-serien	M1140, M1145, M3150, M5155, M5163, M5170, MS310, MS312, MS315, MS317, MS410, MS415, MS417, MS510, MS517, MS610, MS617, MS710, MS711, MS810, MS811, MS812, MS817, MS818, MX310, MX317, MX410, MX417, MX510, MX511, MX517, MX610, MX611, MX617, MX710, MX711, MX717, MX718, MX810, MX811, MX812
T-serien	T650, T652, T654, T656
W-serien	W850
X-serien	X203, X204, X264, X363, X364, X463, X464, X466, X543, X544, X546, X548, X651, X652, X654, X656, X658, X734, X746, X748, X792, X860, X862, X864, X925, X950, X952, X954, XC2132, XM1145, XM5163, XM5170, XM7155, XM7163, XM7170, XS748, XS795, XS796, XS798, XS92

Minnestyper

- Minneskort till skrivaren
- Flashminne
- Skrivarhårddisk

Säkra skrivaren

Flyktighetsredogörelse

Minnestyp	Beskrivning
Flyktigt minne	Skrivaren använder vanligt RAM-minne (Random Access Memory) för att tillfälligt spara användarin- formation för enkla utskrifts- och kopieringsjobb.
Icke-flyktigt minne	Skrivaren kan använda två olika typer av icke-flyktigt minne: EEPROM och NAND (flashminne). Båda typerna används för lagring av operativsystemet, skrivar- och nätverksinformationen, skanner- och bokmärkesinställningarna samt de inbyggda lösningarna.
Hårddiskutrymme	Vissa skrivare kan ha en inbyggd hårddisk. Skrivarens hårddisk är utformad för skrivarspecifika funktioner. Hårddisken gör att skrivaren kan lagra buffrad användarinformation för avancerade utskriftsjobb samt formulär- och teckensnittsinformation.

Ta bort innehållet från någon av minnesenheterna som är installerade på skrivaren i följande situationer:

- Skrivaren kasseras.
- Skrivarens hårddisk byts ut.
- Skrivaren flyttas till en annan avdelning eller plats.
- Skrivaren får service av någon som inte tillhör företaget.
- Skrivaren skickas iväg för service.
- Skrivaren säljs till ett annat företag.

Kassera skrivarhårddisken

- Avmagnetisera Utsätta hårddisken för ett magnetfält som raderar lagrad information
- Krossa hårddisken Fysiskt trycka ihop hårddisken för att förstöra komponenter och göra dem oläsliga
- Mala ner Fysiskt strimla hårddisken till små metallbitar

Obs! För att vara säker på att all information är fullständigt raderad ska du fysiskt förstöra alla hårddiskar med information.

Rensa flyktigt minne

Skrivarens flyktiga minne eller RAM-minne måste ha ström för att hålla kvar information. Om du vill ta bort buffrade data stänger du av skrivaren.

Rensa beständigt minne

Detta raderar enskilda inställningar, enhets- och nätverksinställningar, säkerhetsinställningar och embedded solutions.

För skrivare med LED-skärm

- 1 Stäng av skrivaren.
- 2 Öppna den främre luckan.

3 Tryck ned och håll in 🚳 samtidigt som du sätter på skrivaren.

Släpp upp 💿 först när lampsekvensen på kontrollpanelen stämmer överens med lampsekvensen i följande bild.





4 Tryck på 🔀 tills lampsekvensen på skrivarens kontrollpanel stämmer överens med lampsekvensen i följande bild och tryck sedan på 🧶.



Obs! Skrivaren startas om flera gånger under denna process.

5 Stäng luckan.

För skrivare med eller utan pekskärm

- 1 Stäng av skrivaren.
- 2 På kontrollpanelen trycker du på och håll in knapparna 2 och 6 samtidigt som du sätter på skrivaren.

Släpp upp knapparna när en förloppsindikator visas på skärmen. Skrivaren genomför startsekvensen och därefter visas Konfigurationsmenyn.

3 Välj Återställ inställningar > Radering ur funktion > Radera minne.

På skrivarmodeller utan pekskärm kan du trycka på 🕢 eller 🔀 för att navigera genom inställningarna. Skrivaren utför en startsekvens.

Radera flashminnet

Flashminne är en minnesenhet där data bibehålls efter att strömmen har stängts av.

Varning – risk för skador: Stäng inte av skrivaren medan flashminnet formateras.

För skrivare utan pekskärm

Beroende på vilken skrivarmodell du har går du till kontrollpanelen och går till:

- Inställningar > Verktygsmenyn > Formatera flashminne > Ja
- Inställningar > Inställningar > Utskriftsinställningar > Verktygsmenyn > Formatera flashminne > Ja
- Inställningar > Utskriftsinställningar > Verktygsmenyn > Formatera flashminne > Ja

Tryck på 🖉 eller 🔀 för att navigera mellan inställningarna.

För skrivare med pekskärm

Beroende på skrivarmodell går du till startskärmen och trycker på:

- Inställningar > Verktygsmenyn > Formatera flashminne > Ja > Skicka
- Inställningar > Verktygsmenyn > Formatera flashminne > Ja >

Radera filer på skrivarens hårddisk

Detta raderar alla hämtade filer från skrivarens hårddisk, inklusive alla stoppade, buffrade och parkerade jobb.

För skrivare utan pekskärm

Beroende på vilken skrivarmodell du har går du till kontrollpanelen och går till:

- Inställningar > Verktygsmenyn > Radera hämtningar på disk > Radera nu
- Inställningar > Inställningar > Utskriftsinställningar > Verktygsmenyn > Radera hämtningar på disk > Radera nu
- Inställningar > Utskriftsinställningar > Verktygsmenyn > Radera hämtningar på disk > Radera nu

Tryck på 🖉 eller 🗰 för att navigera mellan inställningarna.

För skrivare med pekskärm

Beroende på skrivarmodell går du till startskärmen och trycker på:

- Inställningar > Verktygsmenyn > Radera hämtningar på disk > Radera nu
- 🔹 Inställningar > Verktygsmenyn > Radera hämtningar på disk > Radera nu > 🛩

Rensa hårddisken

Detta rensar alla inställningar, program, väntande jobb och faxdata som lagrats i skrivaren. Även allt innehåll på hårddisken raderas. Skrivaren återställs till de ursprungliga fabriksinställningarna, inklusive nätverksinställningar.

När du tar bort en skrivare från en säker miljö bör du utföra den här proceduren för att radera alla kunddata.

- **1** Stäng av skrivaren.
- 2 På kontrollpanelen trycker du på och håll in knapparna 2 och 6 samtidigt som du sätter på skrivaren.

Släpp upp knapparna när en förloppsindikator visas på skärmen. Skrivaren genomför en startsekvens och därefter visas Konfigurationsmenyn.

3 Välj Återställ inställningar > Radering ur funktion > Radera minne och hårddisk (flera gånger) > Ja.

På skrivarmodeller utan pekskärm kan du trycka på 🕢 eller 🚾 för att navigera genom inställningarna. Skrivaren utför en startsekvens.

Återställa fabriksinställningar

Detta återställer de grundläggande skrivarinställningarna, inklusive nätverks-, säkerhets- och programinställningar. Alla väntande jobb och installerade program tas också bort. Om ingen hårddisk är installerad tas även väntande faxdata bort.

För skrivare med LED-skärm

- **1** Beroende på vilket operativsystem du har öppnar du verktyget för lokal skrivarkonfiguration för Windows eller Skrivarinställningar för Macintosh.
- 2 Gör något av följande:
 - Klicka på Åtgärder > Återställ fabriksinställningarna i menyfältet för lokal skrivarkonfiguration.
 - Klicka på Fabriksinställningar under Skrivarinställningar.

3 Följ anvisningarna på skärmen.

För skrivare utan pekskärm

Beroende på vilken skrivarmodell du har går du till kontrollpanelen och går till:

- Inställningar > Allmänna inställningar > Fabriksinställningar > Återställ nu
- Inställningar > Inställningar > Allmänna inställningar > Fabriksinställningar > Återställ nu

Tryck på 🕢 eller 🔀 för att navigera mellan inställningarna.

För skrivare med pekskärm

Beroende på skrivarmodell går du till startskärmen och trycker på:

- Inställningar > Allmänna inställningar > Fabriksinställningar > Återställ nu > Skicka
- Inställningar > Allmänna inställningar > Fabriksinställningar > Återställ nu > 🛩

Information

Om utgåvan

September 2020

Följande stycke gäller inte i de länder där sådana föreskrifter står i strid med gällande lag. LEXMARK INTERNATIONAL, INC., LEVERERAR DENNA SKRIFT I BEFINTLIGT SKICK, UTAN NÅGON SOM HELST GARANTI, VARE SIG UTTRYCKLIG ELLER UNDERFÖRSTÅDD, INKLUSIVE, MEN EJ BEGRÄNSAT TILL, UNDERFÖRSTÅDDA GARANTIER GÄLLANDE SÄLJBARHET ELLER LÄMPLIGHET FÖR ETT VISST SYFTE. Vissa stater tillåter inte friskrivningar från explicita eller implicita garantier vid vissa transaktioner, och därför är det möjligt att uttalandet ovan inte gäller just dig.

Denna skrift kan innehålla tekniska felaktigheter eller tryckfel. Innehållet är föremål för periodiska ändringar, sådana förändringar införlivas i senare utgåvor. Förbättringar eller förändringar av de produkter eller programvaror som beskrivs kan när som helst ske.

Hänvisningar till produkter, program och tjänster i det här dokumentet innebär inte att tillverkaren avser att göra dessa tillgängliga i alla länder. Hänvisningar till olika produkter, program eller tjänster innebär inte att endast dessa produkter, program eller tjänster kan användas. Andra produkter, program eller tjänster med likvärdiga funktioner där ingen konflikt föreligger vad gäller upphovsrätt kan användas istället. Det är upp till användaren att utvärdera och kontrollera funktionen i samverkan med produkter, program eller tjänster andra än de som uttryckligen anges av tillverkaren.

Teknisk support från Lexmark finns på http://support.lexmark.com.

Om du vill ha information om Lexmarks sekretesspolicy som reglerar användning av denna produkt, gå till **www.lexmark.com/privacy**.

Mer information om förbrukningsmaterial och nedladdningar finns på www.lexmark.com.

© 2020 Lexmark International, Inc.

Med ensamrätt.

GOVERNMENT END USERS

The Software Program and any related documentation are "Commercial Items," as that term is defined in 48 C.F.R. 2.101, "Computer Software" and "Commercial Computer Software Documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202-1 through 227.7207-4, as applicable, the Commercial Computer Software and Commercial Software Documentation are licensed to the U.S. Government end users (a) only as Commercial Items and (b) with only those rights as are granted to all other end users pursuant to the terms and conditions herein.

Varumärken

Lexmark och Lexmarks logotyp är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Lexmark International, Inc. i USA och/eller andra länder.

Alla andra varumärken tillhör sina respektive ägare.

Index

В

beständigt minne 4 rensa 4

F

fabriksinställningar återställa 7 flashminne ta bort 6 flyktighetsredogörelse 4 flyktigt minne 4 rensa 4

Η

hårddiskutrymme rensa 7

Μ

minne typer 3 minnestyper 3

R

radera filer på skrivarens hårddisk 6 radera flashminnet 6 radera skrivarminnet 4 rensa beständigt minne 4 rensa flyktigt minne 4 rensa hårddisken 7

S

skrivarens hårddiskminne 4 skrivarhårddisk ta bort filer 6 skrivarmodeller som kan användas 3 säkra skrivarminnet 4

Å

återställa fabriksinställningar 7