



KONICA MINOLTA

Konica Minolta mikrofilm szkennerek

MS6000 MkII / MS7000 MkII



Világelső
a
mikro-
filmezésben

Új lehetőségek
az analóg mikrofilmjei számára



Másodpercek alatt digitalizálhatja és beszkenneheti a mikrofilmjeit a számítógépébe, megnézheti képernyőn vagy azonnal ki is nyomtathatja: A digitális korszak azonban sokkal több új lehetőséget kínál az analóg mikrofilmhez képest a rajta lévő információk rugalmas hozzáférhetőségével. A Konica Minolta MS6000 MkII és MS7000 MkII szkennerek ideális digitalizálási megoldást és széleskörű termelékeny alkalmazásokat kínálnak: iskolák, könyvtárak, a közigazgatás és az ipar számára – egyedülálló lehetőségét annak, hogy a meglévő mikrofilm archívumát sokoldalúan használhassa és elektronikus úton egyszerűbben hozzáférjen.

→ Mikrofilm szkennerek kettős kimenettel

Egy gombnyomással válthat a két kimenet között: szkennelés vagy nyomtatás. Számítógéphez csatlakozva USB 2.0 porton keresztül, a mikrofilmjeit max. 800dpi felbontással gyorsan beszkenneheti. Rögtön ezután feldolgozhatja és közzéteheti a saját weboldalán, e-mailben, faxon vagy kiadvány szerkesztőben. Az adathordozók széles skáláját használhatja. Mivel a szkennerek és a nyomtató különálló készülékek, a rendszert a saját munkakörülményeihez alakíthatja – akár két szkennert is csatlakoztathat egyetlen nyomtatóhoz.

Konica Minolta MS6000 MkII és MS7000 MkII: mindenfajta mikrofilmjét másodpercek alatt beszkenneheti és kinyomtathatja

→ Megnéz, szkennel, nyomtat, terjeszt

Aki a Konica Minolta szkennereit választja, az a kényelmes kezelhetőséget, a magas termelékenységet választja a készülék munkába állításától kezdve. Megnézheti a mikrofilmen lévő képeket egy tükröződésmentes, nagyfelbontású képernyőn, növelheti a felbontást, kinagyíthat részleteket és használhat sokfajta automatikus képjavító funkciót. Amikor elérte a kívánt eredményt, kinyomtathatja vagy beszkenneheti a képet. Ez már az Ön döntése.

→ A Konica Minolta egy új mércét jelent

Szakemberek leginkább azért részesítik előnyben a Konica Minolta szkennereit, mert minőségi optikai párosulnak a megbízható konstrukcióval. Az új szkennerekkel emelkedett ismét a mérce. Keres Ön egy nagy felbontású, gyors és minőségi nyomtatásra képes, könnyen kezelhető, megbízható szkennert? Ha igen, akkor a Konica Minolta a legjobb választás Önnek.



Konica Minolta: A világ vezetője mikrográfiában

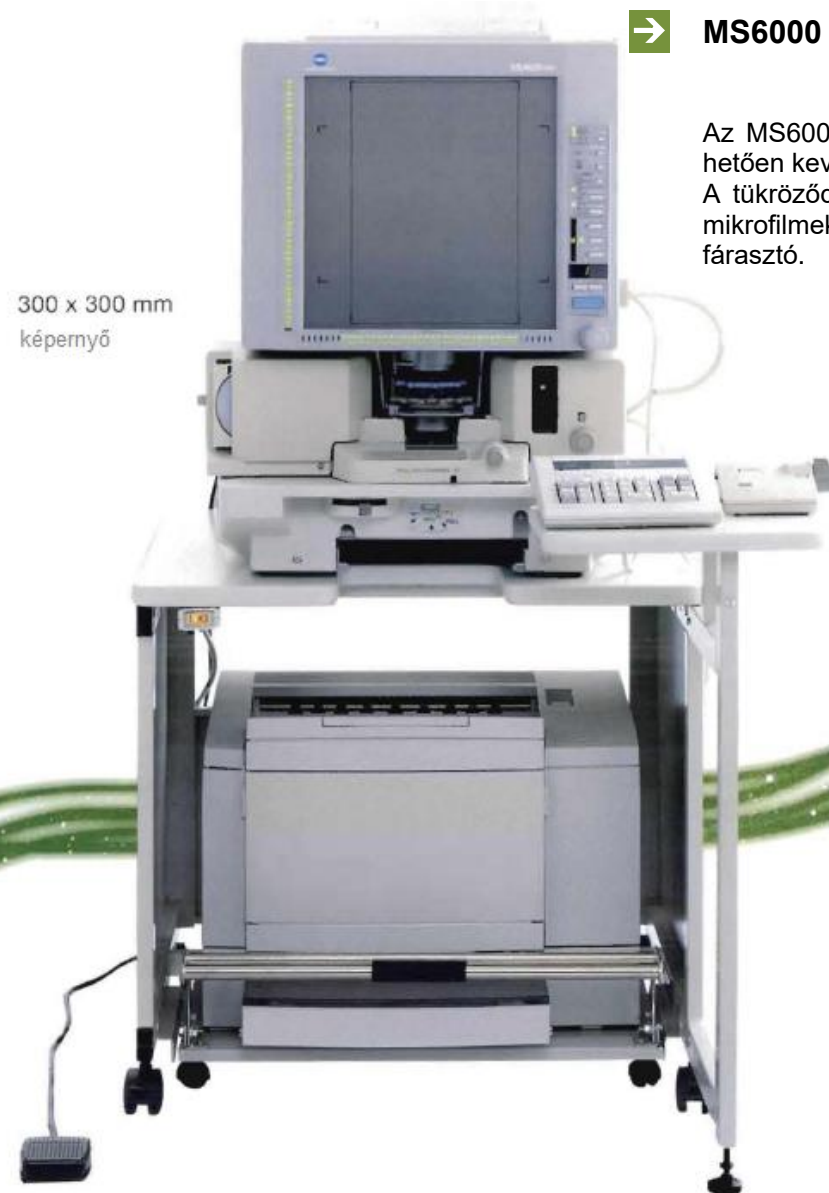
A mikrográfia területén a Konica Minolta világelső. Azért, hogy megtartsuk vezető szerepünket, gondoskodunk a folyamatos termék fejlesztésekről. Ez azt jelenti, hogy Ön mindig a lehető legjobb minőségű, csúcskategóriás rendszert fogja kapni tőlünk.

A Konica Minolta a digitális világ legjobb termékét nyújtja Önnek.

→ MS6000 MkII: minden szempontból kompakt

Az MS6000 MkII kompakt kialakításának köszönhetően kevés helyet foglal az íróasztalán. A tükröződésmentes nagyfelbontású képernyőn a mikrofilmek olvasása egyszerű és kevésbé fárasztó.

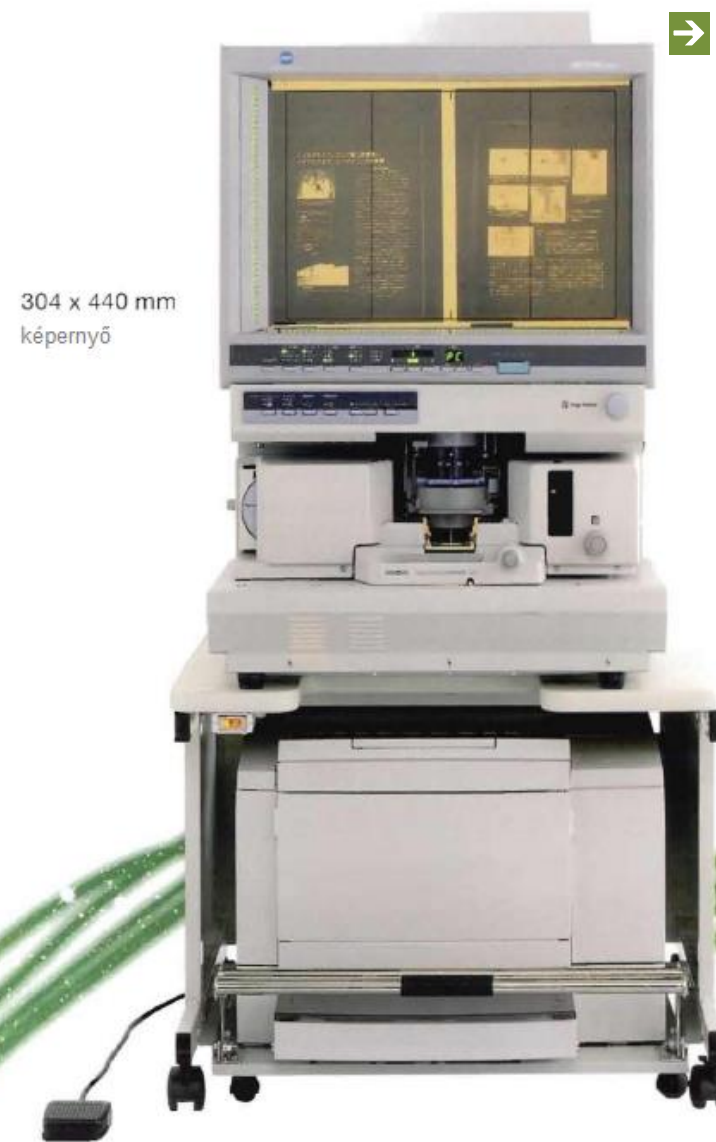
300 x 300 mm
képernyő



→ MS7000 MkII: munkavégzés széles képernyőn

Az MS7000 MkII szkennerek képernyőjén sokkal több információ látható egyszerre a filmről. A tükröződésmentes nagyfelbontású képernyő és állítható kontraszt együtt teszi a szemnek kevésbé fárasztóvá az olvasást. Ideális választás, ha sokat kell dolgozni

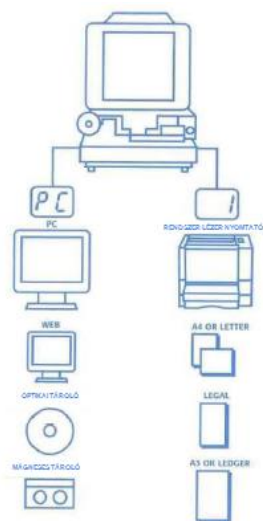
304 x 440 mm
képernyő



MS6000 MkII és MS7000 MkII: Mindent a kényelemért

■ Kettős kimenet: szkennelni akar vagy nyomtatni?

Korábban soha nem volt ilyen egyszerű: a készülék előlapján egyetlen gombnyomással eldöntheti, hogy szkennelni akar vagy nyomtatni.



■ Tegye közzé mikrofilmjeit online!

Mikrofilmes archivumát tegye ki a gyors és hatékony digitális sztrádára. A Konica Minolta digitális technikájának segítségével több mindent megtehet a mikrofilmjeivel: beszkenneheti (max. 800dpi) közvetlenül számítógépbe, digitálisan feldolgozhatja és feltöltheti a saját weboldalára, elküldheti e-mailben, vagy terjesztheti a világhálón elektronikus formában.



■ Mindig a megfelelő kapcsolat a számítógépével vagy nyomtatójával

A Konica Minolta szkennerei két porttal készülnek: egy gyors USB2.0 a számítógéphez történő csatlakozáshoz, és egy nagysebességű video port a lézer nyomtató csatlakozásához. Ha a szkennert mindkét eszközhöz csatlakoztatva van, könnyen és gyorsan válthat a szkennelés és nyomtatás között. Ha szükséges, SCSI illesztővel is elláthatjuk szkennert.



■ Egyszerű képi automatizmusok

Az MS6000 MkII és MS7000 MkII készülékekkel a szkennelés rendkívül egyszerű. Széria tartozékok: a finom képforgatás, forgató prizma, automatikus dőléskorrekció, és automatikus keret kitakarás.



■ Kiváló képminőség egészen a legnagyobb felbontásig

Optikai felbontás 600dpi. A szkennelés felbontása igény szerint beállítható 200, 300, 400, 600 és még 800dpi-re is.

■ Kézi maszkolás

A mikrofilmen lévő kép melyik részét akarja beszkenneelni vagy kinyomtatni? A külön rendelhető kézi maszk kit LED gombjai segítségével megadhatja a kívánt területet.



■ Az összes mikrofilm fajtához

A Konica Minoltának az összes mikrofilm fajtához van adaptore: legyen az mikrofilm-lap (fiche), jacket, mikrofilm kártya, 16 vagy 35mm-es tekeresfilm vagy akár kazettás mikrofilm (cartridge).

■ Milyen nagyításra van szüksége?

Meg akarja tekinteni az információit egy új nézőpontból? Négy fajta cserélhető optika közül választhat. A 7.5x nagyítású fix optika, valamint a 9-16x, 13-27x és a 20/23-50x zoom optikák állnak rendelkezésre.

■ Keresés és visszakeresés

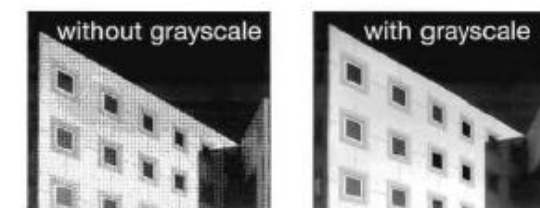
Azért, hogy segítsünk Önnek még gyorsabban és termelékenyebben tenni a munkáját, a Konica Minolta MARS Controller-e támogatja a számítógéppel történő visszakeresést. A képkockáinak automatikus, gyors visszakeresése, azonnali kinyomtatása.

■ Mikrofilm kártyák automatikus beszkennelése

A külön megvásárolható ACF-7 automatikus kártyaolvasó segítségével a mikrofilm kártyáit gyorsabban és egyszerűbben beszkenneheti. Az adagoló 150 kártyát képes befogadni, a szkennelés sebessége pedig beállítható.

■ Szürkeárnyalat támogatás

Ha üzleti alkalmazásai igénylik a legjobb minőségű, részletgazdag grafikát, a külön megvásárolható szürkeárnyalat bővítő kit segítségével 8 bit szürkeárnyalatos képeket készíthet a számítógépére. Ezek sokkal részletesebb képek, mint a hagyományos fekete-fehér képek, sőt, az alacsony kontrasztú felvételek is jó minőségben reprodukálhatók lesznek.



■ Rendszer lézer nyomtató

Az optimális A4, A3 nyomtatásokhoz használja a Konica Minolta mikrofilm szkennert a hozzátartozó rendszer lézer nyomtatóval. 20 oldal/perc nagysebességű nyomtatással – az első oldal kb. 13mp-en belül elkészül – éles, jól olvasható 600dpi-s másolatokat kap. Hasonlóképpen figyelemre méltó a papírtartó kapacitása: 650 lap. A 2-in-1 jellemzőnek köszönhetően egyszerre két szkennert tud kiszolgálni a Minolta rendszer nyomtatója.

■ Szoftver

A Konica Minolta MS6000 MkII és MS7000 MkII szkennerekhez készült egy holland fejlesztésű szoftver, amely sokféle lehetőséget kínál. Jellemzői pl. a kötegelt (batch) szkennelés, többoldalas fájlok készítése, indexelés és a képkockák visszakeresése. Lehetővé teszi a blippel ellátott filmek automatikus beolvasását és nyomtatás készítését akár A0 méretig (nagyformátumú nyomtató/plotter). A szoftver támogatja a böngésző, e-mail és PDF funkciókat is. Röviden: egy átfogó rendszert alkot.

Műszaki adatok

MS6000 MkII mikrofilm szkennер

Típus:
Univerzális, asztali mikrofilm szkennер

Film típusok:
mikrofilmlap, jacket, mikrofilm kártya,
16/35mm-es tekercsfilm, 16mm-es
kazettás film

Képernyő mérete: 300 × 300 mm

Nagyítás:
7.5x, 9-16x, 13-27x, 23-50x

Fókusz: kézi

Képforgatás:
prizma segítségével (automatikus: a
mellékelt prizma optikával)
adapter segítségével (fiche adapter)

Zoom: kézi

Érzékelő: CCD

Szkennelési sebesség:
6.5mp/oldal @ 400dpi
5.5mp/oldal, folyamatos szkennelés-
nél @ 400dpi

Felbontás:
200, 300, 400, 600dpi
800dpi PC üzemmódban

Optikai felbontás: 600dpi

Digitális zoom:
50-200%, közvetlen nyomtatásnál

Többszörös nyomtatás:
1-19 oldal (LED kijelzőn látható)
(rendszer nyomtatóval működik)

Eszköz illesztők:
PC-hez: USB2.0 vagy SCSI-2 (opció)
Rendszer nyomtatóhoz: video IF

Megvilágítás vezérlés:
automatikus vagy kézi

Egyéb jellemzők:
automatikus központosítás
automatikus maszkolás
automatikus képforgatás
automatikus dőlés korrekció
dátum bélyegző beillesztése
(rendszer nyomtatóval működik)
lábkapcsoló (választható)
szkennelés indítása az előlapról
szűrkeármalát (választható)
kézi maszkolás
(trimmelés & maszkolás választható)

Energia igény:
220-240V, 50-60Hz, 350W

Méret (Sz × Mé × Ma):
503 × 821 × 716mm

Tömeg: 42 kg

Választható kiegészítők:
- szűrkeármalát kit,
- lábkapcsoló, különféle optikák,
- film adapterek:
FC5, UC-2, 9B, 15A/M, ACF-7
- kézi maszkoló kit
- MARS controller 4
- MARS mini controller 2
- PC IF: USB2.0 vagy SCSI-2
- számláló kit

MS7000 MkII mikrofilm szkennер

Típus:
Univerzális, asztali mikrofilm szkennер

Film típusok:
mikrofilmlap, jacket, mikrofilm kártya,
16/35mm-es tekercsfilm, 16mm-es
kazettás film

Képernyő mérete: 300 × 440 mm

Nagyítás:
7.5x, 9-16x, 13-27x, 20-50x

Fókusz: kézi, automatikus (opció)

Képforgatás:
prizma segítségével (automatikus: a
mellékelt prizma optikával)
adapter segítségével (fiche adapter)

Zoom: kézi

Érzékelő: CCD

Szkennelési sebesség:
5mp/oldal @ 400dpi
4mp/oldal, folyamatos szkennelés-
nél @ 400dpi

Felbontás:
200, 300, 400, 600dpi
800dpi PC üzemmódban

Optikai felbontás: 600dpi

Digitális zoom:
50-200%, közvetlen nyomtatásnál

Többszörös nyomtatás:
1-19 oldal (LED kijelzőn látható)
(rendszer nyomtatóval működik)

Eszköz illesztők:
PC-hez: USB2.0 vagy SCSI-2 (opció)
Rendszer nyomtatóhoz: video IF

Megvilágítás vezérlés:
automatikus vagy kézi

Egyéb jellemzők:
automatikus központosítás
automatikus maszkolás
automatikus képforgatás
automatikus dőlés korrekció
dátum bélyegző beillesztése
(rendszer nyomtatóval működik)
lábkapcsoló (választható)
szkennelés indítása az előlapról
szűrkeármalát (választható)
kézi maszkolás
(trimmelés & maszkolás választható)

Energia igény:
220-240V, 50-60Hz, 350W

Méret (Sz × Mé × Ma):
560 × 760 × 853mm

Tömeg: 65 kg

Választható kiegészítők:
- szűrkeármalát kit,
- lábkapcsoló, különféle optikák,
- film adapterek:
UC-2, 9B, 15A/M, ACF-7
- auto fókusz kit
- kézi maszkoló kit
- MARS controller 4
- MARS mini controller 2
- PC IF: USB2.0 vagy SCSI-2

Rendszer lézer nyomtató

Nyomtatási mód: lézer elektrosztatikus

Képkötő rendszer: mikro-toner

Nyomtatás felbontása: 400/600 dpi

Nyomtatási sebesség:
20 oldal/perc,
(A4, keresztirányú, 400 dpi)

Első oldal nyomtatása:
13mp (A4, keresztirányú, 400dpi)

Papír formátumok:
A4, Letter Legal, A3 vagy Ledger

Papír adagoló:
150 lapos univerzális papír tálca
250 lapos univerzális kazetta
harmadik univerzális papír tálca
250 laphoz (opció)

Papír befogadó képesség:
max. 650 lap

Felmelegedési idő:
kevesebb, mint 70mp

Energia igény:
220-240V, 50-60Hz, 750W

Méret (Sz × Mé × Ma):
561 × 521 × 409 mm

Tömeg: 28 kg
(toner kazettával együtt)