

DISKO®



The way to clean-*IT*



Disko nabízí nejen ty nejlepší čisticí produkty, ale také dobře promyšlené a patentované způsoby čištění.

Vysoce kvalitní čisticí produkty od firmy Disko:

- jsou šetrné k pleti i k životnímu prostředí
- obsahují aktivní extrakty z pomerančové kůry - to znamená, že jsou založeny na přírodní bázi
- mají ochranné antistatické a antibakteriální vlastnosti
- izolují a ochraňují vyčištěné povrchy před dalším znečištěním
- snadno a efektivně odstraní i těžce odstranitelnou špínu, jako například nikotinové usazeniny, skvrny od barvy, inkoustu nebo propisky a barvy na razítka
- nabízí 5-letou záruku proti vysychání navlhčených čisticích ubrousků v uzavřeném obalu
- splňují EU směrnice 91/155 EEC týkající se zdraví a norem stanovených předpisy o pracovních podmínkách
- pomáhají vytvořit hygienické, atraktivní a optimální pracovní prostředí
- nabízí nejvyšší kvalitu za přijatelnou cenu

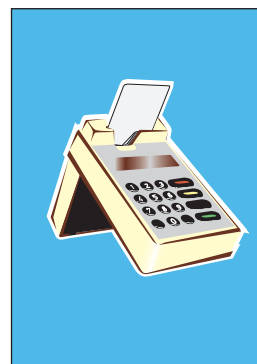
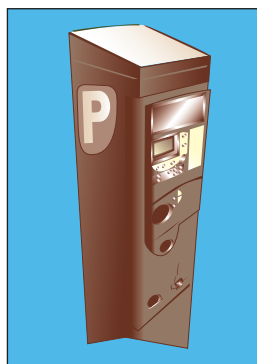
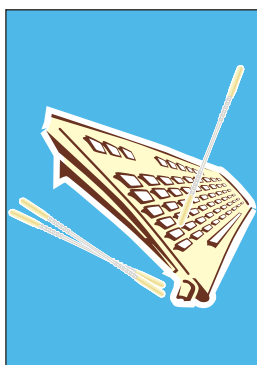
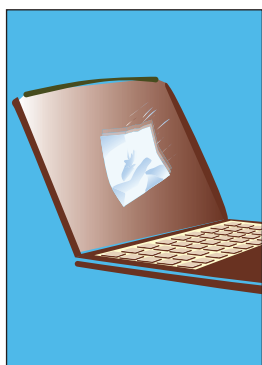


The way to clean-*IT*

www.disko.com



Užití:



(LCD) monitory

Klávesnice, PC a notebooky

Tiskárny, kopírky a faxy

Platební systémy a bankomaty

Čtečky bankovek

Automaty na lístky a kupóny

Parkovací automaty



The way to clean-*IT*

www.disko.com



Produkty pro čištění a údržbu:

Citlivých povrchů (LCD monitory atd.)

Obrazovek a displejů

Plastových a kovových povrchů
(PC, klávesnice, tiskárny, apod.)

Univerzální použití

Kompletní čištění hardwaru

Technické aplikace

Bankomaty

Platební terminály

Parkovací automaty

Hrací automaty

Cigaretové, nápojové a jiné prodejní automaty

Automaty na lístky a kupóny



The way to clean-*IT*

www.disko.com

Cleaning Sensitive Surfaces



Čistící ubrousky z mikrovlákna pro všestranné užití



Čistící ubrousky z mikrovlákna mohou být užity na čištění různých povrchů. Díky jejich obzvláště měkké povrchové struktuře jsou ideální pro čištění LCD monitorů, plazmových obrazovek, laptopů/notebooků, elektronických organizátorů a jiných displejů.

DISKO čistící ubrousky z mikrovlákna mají jedinečnou povrchovou strukturu umožňující absorpci nečistot. Výsledkem opakovaného podélného štěpení vláken je vytvoření značně velkého povrchu mikrovláknenných čistících ubrousků. To znamená, že tyto čistící ubrousky z mikrovlákna mají vynikající čistící vlastnosti dokonce i když jsou používány nasucho. V kombinaci s univerzálním čistícím prostředkem DISKO mohou být povrchové nečistoty a mastnota snadno a bezpečně odstraněny. Univerzální čistící prostředek DISKO neobsahuje žádná chemická rozpouštědla.

DISKO čistící ubrousky z mikrovlákna odstraňují prach, špínu, mastnotu, nikotin apod. snadno a bez použití čistících roztoků. Najdou mnohá uplatnění a možnosti použití na každém pracovišti. Tyto ubrousky mají vynikající vlastnosti, jako například vysoký stupeň absorpce nečistot, dlouhou životnost a možnost praní na 95°C. Čistící schopnost je garantována i po opakovaném použití. Jsou nešetrné k životnímu prostředí a jemné k pleti. Ideální pro použití v případech alergických reakcí na čistící prostředky.

Čistící ubrousky z mikrovlákna 15×15 cm, výrobek D-1580

20 jednotlivě zabalených čistících ubrousků z mikrovlákna v jednom balení

Čistící ubrousky z mikrovlákna 15×15 cm, výrobek D-158020

4 jednotlivá balení po 5 čistících ubrouscích z mikrovlákna v jednom balení

Čistící ubrousky z mikrovlákna 23×23 cm, výrobek D-1582

10 jednotlivě zabalených čistících ubrousků z mikrovlákna v jednom balení

Čistící ubrousky z mikrovlákna 28×35 cm, výrobek D-1585

5 jednotlivě zabalených čistících ubrousků z mikrovlákna v jednom balení



DISKO univerzální čistící prostředek pro čistící ubrousky z mikrovlákna

100ml lahvička s rozprašovačem (bez chemikálií), výrobek D-1623

Čistící sada pro LCD, TFT a plazmové obrazovky

Obsah:

10 čistících ubrousků z mikrovlákna 15×15 cm

1 lahvička univerzálního čistícího prostředku 100ml

(použít v kombinaci s čistícím ubrouskem z mikrovlákna), výrobek D-1590



DISKO

The way to clean-IT

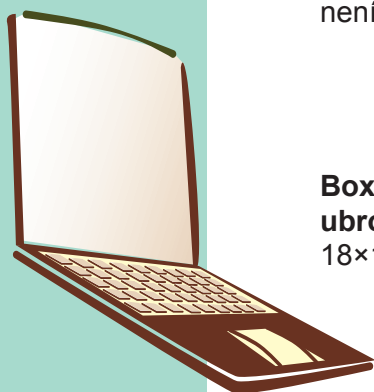
www.disko.com

Cleaning Sensitive Surfaces



Čistící ubrousky na notebooky

Výrobci notebooků doporučují na čištění těchto zařízení nejvyšší kvality pouze specializované čisticí prostředky. Notebooky musí odolat velmi vysokým nárokům uživatelů a častému užívání a proto se zašpiní nápadně rychleji než stolní počítače. Elektronické součásti, které jsou uloženy přímo pod klávesnicí nesmějí být vystaveny žádné vlhkosti. Také povrch obrazovky je velice citlivý a může být snadno poškrábán částicemi prachu. Ošetření antistatickým čisticím prostředkem není nezbytné, neboť obrazovky notebooků nevytváří statické magnetické pole.



Box s 10 páry navlhčených/suchých ubrousků,
18×13cm výrobek D-1595



DISKO - Čistící ubrousky na notebooky byly vyvinuty přímo pro čištění notebooků. Navlhčený a suchý ubrousek jsou dohromady spojeny svařením a tvoří soupravu. **Na tyto čisticí ubrousky DISKO také poskytuje 5-letou záruku proti vysušení.**

Navlhčené čisticí ubrousky jsou zhotoveny z mikrovlákna. Konce jednotlivých vláken jsou podélně rozštěpeny až 16 krát, což vytváří značně velký povrch mikrovláknenných čisticích ubrousků a poskytuje nejvyšší absorpční vlastnosti. Navlhčení 2 ml čisticí kapaliny – bez chemických přísad naprosto postačí k rozpuštění i velmi těžce odstranitelné špíny a nečistoty. Přístup vlhka pod klávesnicí je téměř vyloučen. Měkkou strukturou mikrovláknenných čisticích ubrousků jsou pohlceny i velké prachové částice a to chrání povrch před poškrábáním. **Dokonce i po mnohonásobném vyčištění zůstane kvalita a ostrost reprodukce barev zachována.**

Nelínající vlhčené čisticí ubrousky Sontara z polyesteru s fleecé úpravou zajistí čistý povrch beze šmouh. Jsou také schopny absorbovat množství tekutiny rovnající se až 6násobku jejich hmotnosti.

DISKO - Čistící ubrousky na notebooky jsou jemné k vaší pleti a bezpečně na používání a chrání citlivé povrchy stejně tak dobře jako životní prostředí.



The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Screens



Navlhčené čistící ubrousky

Pro všechny typy monitorů, filtrů a zrcadel

Navlhčené čistící sady nabízí jednoduchý, rychlý a bezpečný způsob čištění. Ubrousky jsou šetrné k životnímu prostředí i k pokožce. Extrakty z pomerančové kůry zajistí, že je povrch správně vyčištěn a bez šmouh. Během čištění se vytvoří mikroskopický antistatický film, který chrání vyčištěné povrchy od nečistot 6-8 týdnů. Tento výrobek byl testován v souladu s DIN 1995 (bezpečnostní záznamy jsou k dispozici).

Navlhčené čistící ubrousky: trvanlivé a nelínající polyester Sontara zachytí snadno nečistoty a zajistí čistý povrch beze šmouh

Suché nelínající ubrousky: vysoká savost, nepouští vlákna polyester Sontara s fleecovou úpravou pro vysušení čištěných povrchů



Balení s 10 páry navlhčených/suchých čistících ubrousků, výrobek D-1605, 1 box



Balení s 40 páry navlhčených/suchých čistících ubrousků, výrobek D-1305, 1 box



Balení s 10 páry navlhčených/suchých čistících ubrousků, včetně 3 čistících tyčinek, každý se dvěma pružnými pěnovými konci, výrobek D-1609, 1 box

Balení s 80 čistícími ubrousky navlhčenými čistícím roztokem, výrobek D-1308, 1 box



Příslušenství:

Balení 75 nelínajících čistících ubrousků, 15×15 cm
Trvanlivé, nepouštějící vlákna a vysoce savé,
výrobek D-1617, 1 balení



The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Screens



Čistící prostředky pro obrazovky

DISKO čistící prostředky pro obrazovky obsahují vysoce účinné antistatické složky. Výsledkem je, že statický náboj je neutralizován přímo při čištění obrazovky. Mikroskopický film chrání vyčištěné povrchy od nečistot 6-8 týdnů. Povrch je důkladně vyčištěn díky intenzivní čistící síle aktivních extraktů z pomerančové kůry. Při použití DISKO čistících prostředků pro obrazovky v kombinaci s nelínajícími čistícími ubrousky snadno a beze šmouh vyčistíme LCD displeje, monitory i skleněné povrchy. Výrobky jsou testovány v souladu s DIN 1995 (bezpečnostní záznamy jsou k dispozici). Láhve jsou vyrobeny z recyklovatelného PE.



Čistící prostředek pro obrazovky 100ml,
se snímacím rozstřikovačem pro opakované
ekonomicky výhodné doplňování,
výrobek D-1622, 1 láhev



**Antistatický čistící prostředek
pro obrazovky 1000ml,**
náhradní náplň 1000 ml,
výrobek D-16221, 1 láhev



Kompletní čistící souprava pro obrazovky

Obsah:

1 antistatický čistící prostředek pro obrazovky
láhev 100ml
25 nelínajících čistících ubrousků, 15×15 cm
výrobek D-1670, 1 box

Příslušenství:

**Balení 75 nelínajících čistících ubrousků,
15×15 cm**

Trvanlivé, nepouštějící vlákna a vysoce
savé, výrobek D-1617, 1 balení

**Čistící tyčinky, každá se dvěma pružnými
pěnovými konci,**
výrobek D-1642, box 30 tyčinek



DISKO®

The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Surfaces



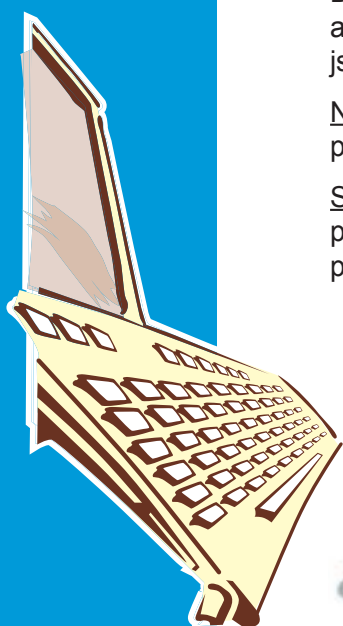
Navlhčené čisticí ubrousky

pro plastové a kovové povrchy, klávesnice a kabely

Plastové povrchy vyčistíme rychle, efektivně a bezpečně s DISKO čisticím prostředkem na plastové povrchy. Intenzivní čisticí síla aktivních extraktů z pomerančové kůry zajistí, že povrch je vyčištěn velmi důkladně. DISKO čisticí prostředek na plastové povrchy odstraní snadno a efektivně i těžce odstranitelnou špínu, jako například nikotinové usazeniny, mastnotu, skvrny od barvy, inkoustu nebo propisky a barvy na razítka atd. Pro nejlepší výsledek navlhčíme povrch, počkáme 10 sekund a vytřeme dosucha. Mikroskopický antistatický film chrání vyčištěné povrchy od nečistot 6-8 týdnů. DISKO čisticí prostředky jsou šetrné k životnímu prostředí i k pokožce, antiseptické a antibakteriální. Výrobky jsou testovány v souladu s DIN 1995 (bezpečnostní záznamy jsou k dispozici).

Navlhčené čisticí ubrousky: trvanlivé a nelínající polyester Sontara zachytí snadno nečistoty a zajistí čistý povrch beze šmouh

Suché nelínající ubrousky: vysoká savost, nepouští vlákna polyester Sontara s fleecé úpravou pro vysušení čistěných povrchů



Balení s 10 páry navlhčených/ suchých čisticích ubrousků,
výrobek D-1603, 1 box

Balení se 40 páry navlhčených/suchých čisticích ubrousků,
výrobek D-1303, 1 box



Balení s 10 páry navlhčených/suchých čisticích ubrousků, včetně 3 čisticích tyčinek, každá se dvěma pružnými pěnovými konci,
výrobek D-1607, 1 box

Příslušenství:
Balení 75 nelínajících čisticích ubrousků, 15×15 cm
Trvanlivé, nepouštějící vlákna a vysoce savé,
výrobek D-1617, 1 balení



Balení s 80 čisticími ubrousky navlhčenými čisticím roztokem,
výrobek D-1304, 1 box

DISKO®

The way to clean-IT

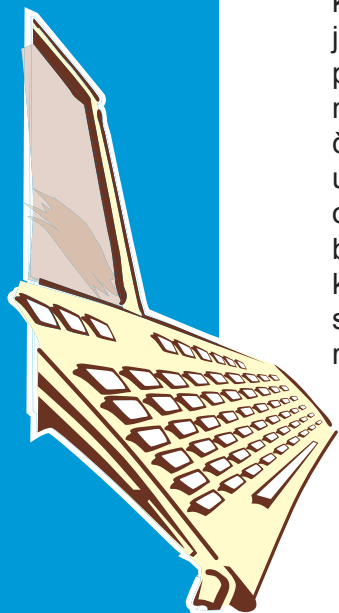
www.disko.com

Cleaning Surfaces



Čistící prostředek na plastové povrchy

DISKO čistící prostředek na plastové povrchy se vyznačuje svými vynikajícími čistícími vlastnostmi. Zásluhou velmi účinné antistatické složky jsou plastové a kovové povrchy zároveň vyčištěny i pokryty antistatickým filmem. Vyčištěné povrchy jsou chráněny od nečistot 6-8 týdnů. Intenzivní čistící síla aktivních extraktů z pomerančové kůry zajistí, že povrch je vyčištěn velmi důkladně. Prach, nečistotu, mastnotu i skvrny od propisky odstraníme snadno a efektivně. Při použití DISKO čistícího prostředku na plastové povrchy v kombinaci s DISKO nelínajícími čistícími ubrousky, vyčistíme snadno, rychle a bezpečně plastové i kovové povrchy i těžce odstranitelnou špínu, jako například nikotinové usazeniny, mastnotu, skvrny od barvy, inkoustu nebo propisky a barvy na razítka apod. Čistý hardware přispívá k hygienickému a atraktivnímu pracovnímu prostředí. Výrobky jsou testovány v souladu s DIN 1995 (bezpečnostní záznamy jsou k dispozici). Láhve jsou vyrobeny z recyklovatelného PE.



Čistící prostředek na plastové povrchy 100ml,
se snímacím rozstřikovačem pro opakované
ekonomicky výhodné doplňování,
výrobek D-1660, 1 láhev



**Antistatický čistící prostředek na
plastové povrchy 1000ml,**
náhradní náplň 1000 ml,
výrobek D-16601, 1 láhev



Příslušenství:
**Balení 75 nelínajících čistících
ubrousků, 15×15 cm**
Trvanlivé, nepouštějící vlákna a
vysoce savé,
výrobek D-1617, 1 balení



Kompletní čistící souprava na plastové povrchy

Obsah:

- 1 antistatický čistící prostředek na plastové povrchy láhev 100ml
- 25 nelínajících čistících ubrousků, 15×15 cm
- 6 čistících tyčinek každá se dvěma pružnými pěnovými konci

výrobek D-1671

**Čistící tyčinky, každá se dvěma
pružnými pěnovými konci,**
výrobek D-1642, box 30 tyčinek



DISKO®

The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Supplies



Odstraňovače prachu

Při použití DISKO stlačeného čistícího plynu odstraníme snadno, rychle a efektivně prach a kousky papíru i z obtížně přístupných částí hardwaru (jako jsou např. klávesnice, tiskárny a CPU). DISKO stlačený čistící plyn obsahuje vysoce kvalitní Tetrafluoroethan – naprosto šetrný k životnímu prostředí, bez freonů, nehořlavý a zcela bezpečný. Složení stlačeného čistícího plynu zajistí to, že stlačený plyn vychází z nádoby pod konstantním vysokým tlakem. DISKO stlačený čistící plyn je velmi ekonomický (až 3krát výhodnější než konkurenční nabídky) a výsledkem toho poskytuje vynikající poměr ceny a špičkové kvality. Každá nádoba je vybavena flexibilní směrovací tryskou, která umožňuje přesné zaměření.

Láhev E3 520 obsah 430 gramů, výrobek D-1224

Láhev E3 150 obsah 100 gramů, výrobek D-1224100



Nelínající čistící ubrousky

DISKO nelínající čistící ubrousky jsou v kombinaci s DISKO čistícími výrobky ideální na rychlé a důkladné vyčištění plastových, kovových a skleněných povrchů. Nelínající čistící ubrousky jsou vyrobeny na základě patentované technologie výroby netkaných textilií. Vlákná jsou pojena paprsky vody bez použití pojidel a lepidel. Tento způsob pojení nám zaručí požadovanou pevnost v tahu a vysokou savost čistících ubrousků. Paprsky vody způsobí přeorientování a provázání vláken a vytvoří pevnou strukturu. Výsledná textilie je schopna absorbovat množství tekutiny rovnající se 4 až 6násobku její hmotnosti. Povrchová struktura tkaniny je taková, že jen velmi málo vláken se může uvolnit, to znamená, že čistící ubrousky nelínají.

DISKO nelínající čistící ubrousky, 15×15 cm

Trvanlivé, nepouštějící vlákna a vysoce savé

výrobek D-1617 1 balení po 75 kusech

výrobek D-1616 1 balení po 600 kusech

DISKO nelínající čistící ubrousky, 23×23 cm

Trvanlivé, nepouštějící vlákna a vysoce savé

výrobek D-1619 1 balení po 300 kusech



DISKO čistící tyčinky

Speciální čistící tyčinky, každá se dvěma pružnými pěnovými konci, jsou vyrobeny z vysoce kvalitní pěnové hmoty. Ideální pracovní nástroj pro čištění rohů, rýh a hardwarových částí, které jsou těžce dostupné. Čistící tyčinky můžeme snadno navlhčit pomocí navlhčených čistících ubrousků nebo čistícího roztoku. Na vyčištění klávesnice použijeme tyčinku přes navlhčený čistící ubrousek.

Balení 30 čistících tyčinek, každá se dvěma

pružnými pěnovými konci

výrobek D-1642, 1 box

Balení 100 čistících tyčinek, každá se dvěma

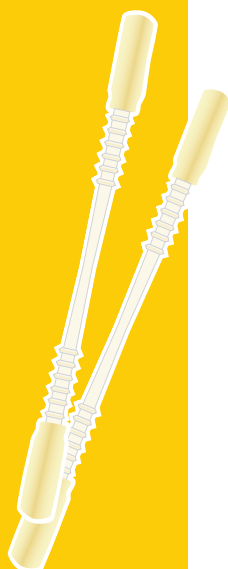
pružnými pěnovými konci

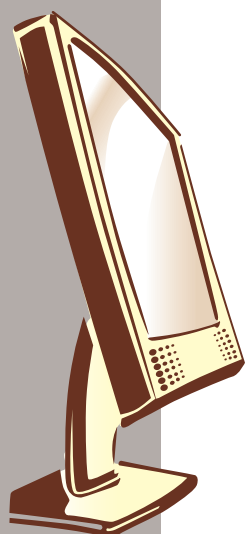
výrobek D-1645, 1 box



The way to clean-IT

www.disko.com





Kompletní čistící soupravy na všestranné čištění hardwaru

Produkty na čištění počítačů v těchto DISKO kombinovaných soupravách jsou šetrné k životnímu prostředí i pokožce, antistatické a antibakteriální. Níže uvedené čistící soupravy jsou složeny z produktů popsanych na předchozích stránkách tohoto katalogu.

DISKO D-1205: 20 kompletních čistících souprav pro PC, laptopy/notebooky, telefony, tiskárny apod. Tato čistící souprava je ideální pro organizace s mnoha pracovními stanicemi.

Obsah čistící soupravy:

- 1 antistatický navlhčený/suchý čistící ubrousek pro čištění obrazovek
- 1 antistatický navlhčený/suchý čistící ubrousek pro čištění plastových povrchů
- 1 čistící tyčinka se dvěma pružnými čistícími konci z vysoce kvalitní pěnové hmoty výrobek D-1205, 20 souprav v balení



DISKO D-1650: kompletní čistící souprava pro PC, laptopy/notebooky, telefony, tiskárny apod. Ideální pro preventivní údržbu PC a pracovních stanic po celý rok

Obsah čistící soupravy:

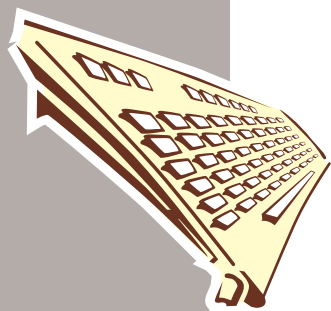
- 10 antistatických navlhčených/suchých čistících ubrousků pro čištění obrazovek
- 10 antistatických navlhčených/suchých čistících ubrousků pro čištění plastových povrchů
- 6 čistících tyčinek se dvěma pružnými čistícími konci z vysoce kvalitní pěnové hmoty výrobek D-1650



DISKO D-1672: Profesionální čistící souprava na čištění PC, laptopů/notebooků, tiskáren, telefonů, a jiných počítačových periférií. Také vhodná pro čištění velkých povrchů, jako jsou fotokopírky, systémové tiskárny, bankomaty a platební terminály, parkovací automaty apod.

Obsah čistící soupravy:

- 1 antistatický čistící prostředek pro čištění obrazovek a LCD displejů, lahvička s rozprašovačem, 100 ml
- 1 antistatický čistící prostředek pro čištění umělých povrchů, lahvička s rozprašovačem, 100 ml
- 50 nelínajících čistících ubrousků 15×15 cm
- 10 čistících tyčinek, každá se dvěma pružnými čistícími konci z vysoce kvalitní pěnové hmoty výrobek D-1672



DISKO

The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Specialities



Čistící prostředky pro speciální/ technické aplikace

Jedna z hlavních složek DISKO speciálních čistících roztoků (zejména DISKO čistícího roztoku na trysky hlav inkoustových tiskáren) je aktivní extrakt z pomerančové kůry, který má intenzivní čistící vlastnosti. To znamená, že tyto produkty jsou založeny na přírodních složkách. Speciální přísady vytváří řadu čistících výrobků pro mnohostranné a rozdílné aplikace. Například čistící přípravek na čištění magnetických hlav a senzorů musí být elektricky nevodivý a nezanechávat zbytky. Čistící přípravek na gumové válce musí být schopen nejen vyčistit pryžový povrch, ale také jej regenerovat tak, že zůstane pružný a schopný sevření..

DISKO speciální čistící prostředek je také ideální pro odstranění různých druhů těžce odstranitelných nečistot a skvrn z plastových povrchů hardwarových komponentů.

V krátkosti, DISKO speciální čistící prostředky nabízí četné možnosti použití. Produkty jsou šetrné k životnímu prostředí i k pokožce. Výrobky jsou testovány v souladu s DIN 1995 (bezpečnostní záznamy jsou k dispozici).

Vlhčené intenzivně čistící sady

Tyto sady jsou vhodné na čištění elektronických hardwarových komponentů, tiskových hlav termotiskáren, senzorů, snímacích zařízení, magnetických hlav apod. Také jsou vhodné pro odstranění graffiti, skvrn od propisky, značkovačů, inkoustu a jiných těžce odstranitelných nečistot z plastových a kovových povrchů.

Navlhčené čistící ubrousky: trvanlivé a nelínající polyester Sontara zachytí snadno nečistoty a zajistí čistý povrch bez šmouh

Suché nelínající ubrousky: vysoká savost, nepouští vlákna polyester Sontara s fleecé úpravou pro vysušení čistěných povrchů

Balení s 10 intenzivními navlhčenými/suchými čistícími ubrousky,
výrobek D-1602

Balení se 40 intenzivními navlhčenými/suchými čistícími ubrousky,
výrobek D-1302



Intenzivní čistící prostředek na graffiti

Vhodný k odstranění graffiti, skvrn od propisky, značkovačů, inkoustu a jiných těžce odstranitelných nečistot z plastových a kovových povrchů.

Láhev s kapátkem 100 ml,
výrobek D-1663

Náhradní náplň 1000 ml,
výrobek D-16631



DISKO®

The way to clean-IT

www.disko.com



Cleaning Specialities

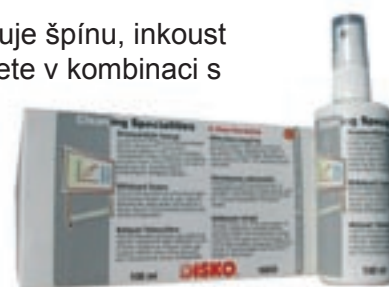


Čistící prostředky na bílé tabule

Čistící prostředek čistí a schne rychle a snadno, odstraňuje špínu, inkoust a permanentní popisovače. Nejlepších výsledků dosáhnete v kombinaci s nelínajícími ubrousky.

Láhev s rozprašovačem 100 ml, výrobek D-1665

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16651



Čistící prostředek na hlavy termotiskáren

Tisková hlava v termotiskárnách může dosahovat teplot přibližně 95°C. Vzdušná vlhkost může způsobit usazování zbytků papíru, prachu a jiných nečistot. Vysoké teploty mohou způsobit imise na povrch tiskové hlavy. Následkem toho se sníží tisková kvalita a mohou se vyskytnout poruchy.

DISKO čistící prostředek na hlavy termotiskáren byl speciálně vyvinut, aby čistil hlavu termotiskárny rychle a efektivně. Pro nejlepší výsledek naneste čistící prostředek na hlavy termotiskáren pomocí nelínajícího čistícího ubrousku nebo speciální čistící tyčinky.

Láhev s kapátkem 100 ml, výrobek D-1664

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16641



Čistící prostředek na magnetické hlavy

Toto je jedinečný čistící přípravek se zvláštními vlastnostmi na vyčištění magnetických hlav a optických čidel rychle a efektivně. Tento čistící roztok nevede elektrický proud a 100% nezanechá zbytky. Měl by být použit v kombinaci se speciálními čistícími foliemi (Mars Sodeco, Japan Cash, GPT, atd.), nelínajícími ubrousky nebo čistícími tyčinkami.

Láhev s kapátkem 100 ml, výrobek D-1612

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16121



Čistící prostředek na trysky hlav inkoustových tiskáren

Tento produkt je speciálně navržen k tomu, aby odstraňoval inkoust. Je určen k čištění zaschlého inkoustu v tryskách a odstraňování jeho zbytků.

Láhev s kapátkem 100 ml, výrobek D-1614

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16141



The way to clean-*IT*

www.disko.com



Cleaning Specialities



Čistící prostředek na gumové válce

DISKO čistící prostředek na gumové válce byl vyvinut tak, aby velmi důkladně vyčistil a regeneroval gumové válce, pásy a jiné pryžové díly. Během čištění je povrch regenerován tak, aby byla zachována měkkost, elasticita a přítlak. To garantuje bezproblémový a hladký průchod tiskových médií.

Láhev s kapátkem 100 ml, výrobek D-1668

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16681



Čistící prostředek pro odstranění nálepek

Lehce odstraní papírové nálepky a zbytky lepidel ze samolepek. Naneseme čistící prostředek k papírové nálepce nebo zbytku lepidla, necháme odmočit a pak odstraníme. Pro nejlepší výsledek použijeme s nelínajícím čistícím ubrouskem.

Láhev s kapátkem 100 ml, výrobek D-1666

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16661



Čistící prostředek pro snižování statické elektřiny

Tento čistící prostředek s přidaným silikonem je speciálně vyvinut k čištění vstupních a skleněných částí na originály dokumentů ve fotokopírkách. Po vyčištění jsou hladké a antistatické. To předchází zaseknutí papíru v kopírce s automatickým podavačem originálů a dalšímu usazování prachu v těchto místech.

Láhev s rozprašovačem 100 ml, výrobek D-1661

Náhradní náplň 1000 ml, výrobek D-16611



Mazací a čistící oleje na plottery, tiskárny atd.

Navrženy k čištění a promazání vodících tyčí v plotterech a tiskárnách. Mají vynikající kluzné vlastnosti. Zanechají po použití tenký olejový film.

Láhev s pipetovým kapátkem 50 ml, výrobek D-1662



The way to clean-IT

www.disko.com





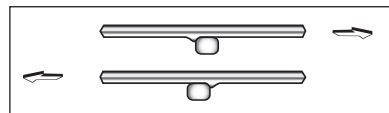
DISKO čisticí karty (patent č. EP 0789313)

Nová generace DISKO čisticích karet je výsledkem velmi hlubokých zkušeností a znalosti zařízení ke čtení karet, intenzivních vývojových snah a četných testů. DISKO čisticí karty se skládají z plastového jádra s vysoce kvalitní elastickou mikrovláknennou svrchní vrstvou, která je spojena s jádrem karty pomocí vysokofrekvenční technologie pojení. Zvláštní struktura mikrovláknenné svrchní vrstvy čisticí karty umožňuje čistit magnetické hlavy i kontakty na snímacím zařízení čipových karet bez použití chemických čisticích roztoků. Mikrovláknenná svrchní vrstva pohltí během čištění veškerý prach, špínu, mastnotu a zbytky oxidu kovu z magnetické pásky na kartách. Testy a laboratorní výzkumy ukázaly, že magnetické snímací hlavy a kontakty snímacích zařízení čipových karet jsou po použití suchých DISKO čisticích karet výrazně čistější než při takzvaném čištění za mokra, kdy čisticí karty jsou navlhčeny čisticím roztokem. Přední Evropská společnost v oblasti dodávky zařízení pro elektronický platební styk a infrastruktury realizace elektronických plateb prováděla výzkum rozdílu mezi účinností suchého čištění a čištění za mokra. Suché **DISKO čisticí karty** dávají nejlepší výsledek. Výsledky tohoto výzkumu jsou dostupné na požádání.

V důsledku používání jiných navlhčených (převážně s čisticí tekutinou obsahující alkohol) čisticích karet je špína na magnetických hlavách a kontaktech snímacích zařízení částečně rozpuštěná, ale není ihned absorbována do svrchní vrstvy čisticí karty. Následkem toho vždy nějaká špína na povrchu zůstane a znova se usadí na vyčištěném povrchu. **DISKO čisticí karty** absorbují nečistoty okamžitě, takže zde není žádná možnost opětovného ušpinění vyčištěného povrchu.

DISKO čisticí karty jsou obzvláště šetrné k životnímu prostředí. Nejsou užita žádná chemická čisticí činidla. Navíc není nutné chránit zvláštním obalem – který je nezbytný pro jiné mokré/navlhčené čisticí karty, aby na vzduchu nevyschly. **DISKO čisticí karty** jsou nejlepší volbou pro rychlé, efektivní a k životnímu prostředí šetrné čištění magnetických hlav a kontaktů snímacích zařízení.

Díky pružnosti mikrovláknenné svrchní vrstvy vyčistíme najednou celý povrch magnetických hlav a kontaktů snímacích zařízení. Během čištění se mikrovláknenná svrchní vrstva zakříví kolem magnetické hlavy a kontaktů snímacích zařízení a dokonale odstraní veškeré nečistoty. Další výhodou těchto karet je, že nejsou užity žádné čisticí tekutiny obsahující alkohol, takže nedochází k zatvrdnutí gumových válců.



DISKO čisticí karty
S patentovaným pohyblivým systémem pro
ruční použití



nebo pro bankomaty s automatickým
vstupem.

jsou ty jediné čisticí karty na světě, které dokonale vyčistí kontakty snímacích zařízení ve čtečkách karet s výsuvnými kontakty bez rozebrání čtečky. DISKO čisticí karty mohou být použity vícekrát, což činí tyto karty velmi cenově výhodné.

DISKO čisticí karty: správná volba pro každou aplikaci!



The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Cash Dispensers

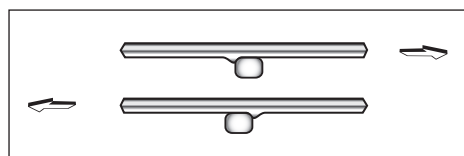


Čistící karty pro magnetické hlavy v bankomatech

Bankomaty jsou navrženy k častému použití a vyřízení vysokého počtu platebních transakcí. Kvůli tomuto vytížení se špína snadno nahromadí ve čtečce karet, což může zabránit bankomatu správně fungovat. S každou transakcí ukládají debetní a kreditní karty mastnotu z pokožky na magnetické hlavy a usnadňují ukládání prachu a špíny ve čtečce karet. Bankomatům také škodí proměnlivá vlhkost vzduchu a velké změny venkovní teploty. Následkem toho mohou nastat chyby ve čtení a bankomat přestane pracovat úplně.

Vrcholek magnetické hlavy ve čtečce karet v bankomatu je neustále uhlazován častým použitím karet. Prach a špína se ukládají hlavně na okraji magnetických hlav. Pokud nejsou pravidelně čištěny, rychle se na nich nahromadí špína a nečistoty. Čistící karty s tvrdou a neohebnou svrchní vrstvou dosáhnou pouze na uhlazený vrcholek magnetické hlavy, ale nedostanou se k nahromaděným nečistotám na stranách.

DISKO čistící karty mají elastickou svrchní vrstvu z mikrovlákněné čistící textilie s vysoce pružnou a špínu absorbující povrchovou strukturou. Pružnost svrchní vrstvy je výsledkem bodového svařování, které spojuje mikrovlákněnou vnější vrstvu s jádrem karty pomocí vysokofrekvenční technologie pojení. Následkem toho **DISKO čistící karty** dosáhnou na strany magnetických hlav a zajistí účinné vyčištění čtečky karet.



DISKO čistící karty mohou být použity nejméně 4krát. Čtyři magnetické proužky s kódy připojené na každou čistící kartu zajistí otevření clony v bankomatu a dovolí vpuštění čistící karty. Otočení čistící karty umožní její další použití. Speciální kódování na čistících kartách vyčistí magnetickou hlavu samočinně a vícekrát.

V některých případech, zejména u starších bankomatů, je také podstatné vyčistit špinavé gumové válce. Na to použijeme čistící karty navlhčené DISKO čistícím roztokem na gumové válce (DISKO výrobek D-1668). Druhá suchá karta vyčistí a vysuší důkladně magnetickou hlavu. Speciální čistící prostředek na gumové válce zajistí aby vrchní vrstva válců zůstala měkká a pružná pro optimální uchopení.

Můžeme také vyčistit zároveň gumové válce i magnetickou hlavu. Navlhčíme čistící kartu speciálním DISKO čistícím roztokem na mikrovlákna (výrobek D-1611), který byl vyvinut tak, aby posílil čistící sílu mikrovlákněné svrchní vrstvy čistících karet a ochránil celistvost dopravních válců. Je garantováno, že na magnetické hlavě nezůstanou žádné zbytky čistícího roztoku.



The way to clean-IT

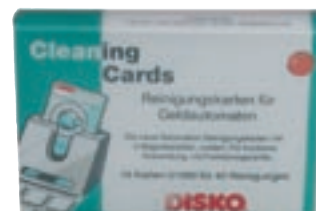
www.disko.com

Cleaning Cash Dispensers



Čistící souprava pro bankomaty

10 čistících karet, každá se čtyřmi kódovanými magnetickými pruhy vydrží 40 čištění výrobek D-1560

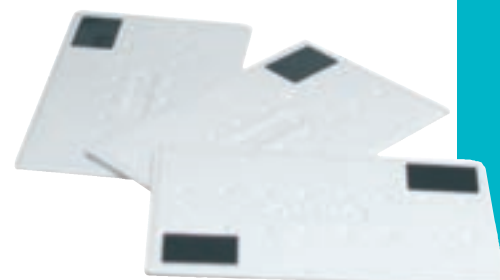


Čistící souprava pro bankomaty

13 čistících karet, každá se čtyřmi kódovanými magnetickými pruhy vydrží 52 čištění výrobek D-15481300

Čistící souprava pro bankomaty

30 čistících karet, každá se čtyřmi kódovanými magnetickými pruhy vydrží 120 čištění výrobek D-1563



Čistící souprava pro bankomaty

20 čistících karet, každá se čtyřmi kódovanými magnetickými pruhy 50 ml čistícího roztoku na mikrovlákna pro čištění gumových dopravních válců vydrží 40 čištění výrobek D-154720C50

Čistící roztok na
mikrovlákna láhev
s kapátkem 50 ml,
výrobek D-16112



Čistící roztok na mikrovlákna náhradní náplň 1000 ml,
výrobek D-16111



Čistící prostředek na gumové válce láhev s
kapátkem 100 ml,
výrobek D-1668

DISKO

The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Cash Dispensers



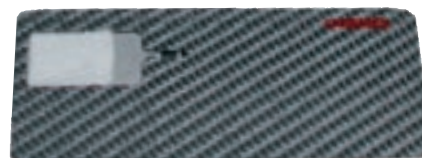
Čistící karty pro čipové snímače v bankomatech

Bankomaty jsou nepostradatelnou součástí dnešních peněžních transakcí. Při přijímání i vydávání hotovosti jsme stále více závislí na těchto strojích. Výkon bankomatů může být negativně ovlivněn různými defekty, které jsou často způsobeny nahromaděním nečistot.

Nová generace bankomatů pracuje s novým EMV standardem, který zavádí přechod platebních karet z magnetického proužku na čipovou technologii. Informace o platební transakci nastane přes kontakty snímacích zařízení čipových karet namísto magnetických hlav. Tato nová a spolehlivá čipová technologie nabízí doplňkové zabezpečení týkající se elektronických platebních transakcí. Jakmile je platební karta vložena do čtečky, kontakty čipového snímacího zařízení jsou tlačeny na mikročip na kartě (technologie výsuvných kontaktů). Nedochozí ke tření mezi mikročipem na kartě a kontakty snímacího zařízení. Čisté kontakty snímacího zařízení jsou extrémně důležité pro bezporuchovost platebních transakcí. Dokonce malé množství mastnoty z pokožky může ovlivnit kontakty snímacího zařízení a narušit správné fungování bankomatu.

DISKO čistící karty (patent EP 0 789 373)

Když se jedná o čištění snímacích zařízení čipových karet bankomatů, **DISKO čistící karty** jsou jediné karty na světě, které jsou schopny udělat to dobře a efektivně. Tato **DISKO čistící karta** pro čištění kontaktů snímacích zařízení čipových karet je poloautomatická karta se speciálně vyvinutým pružinovým systémem.



Před tím, než čistící karta zajede dovnitř, pružinový systém je stlačen. Jakmile se výsuvné kontakty snímacího zařízení dotknou čistící karty pružinový systém se uvolní, vysoce kvalitní mikrovlákněná svrchní vrstva se pohybuje přes kontakty a zajistí optimální vyčištění. Při pravidelném preventivním čištění snímacích kontaktů se operátoři mohou vyhnout nákladným závadám snímacích zařízení čipových karet.



Čistící souprava pro bankomaty

13 čistících karet s mikrovlákněnou svrchní vrstvou,
každá se čtyřmi kódovanými magnetickými pruhy
1 kovová čistící karta s vysoce přesným pružinovým
systémem
vydrží 52 čištění
výrobek D-1543



The way to clean-IT

www.disko.com

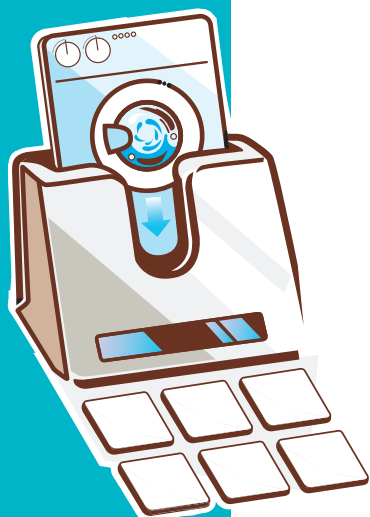
Cleaning Cash Dispensers



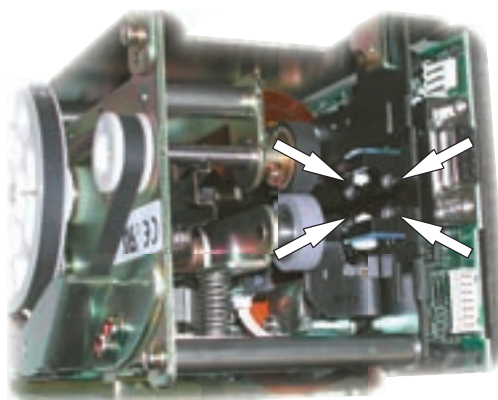
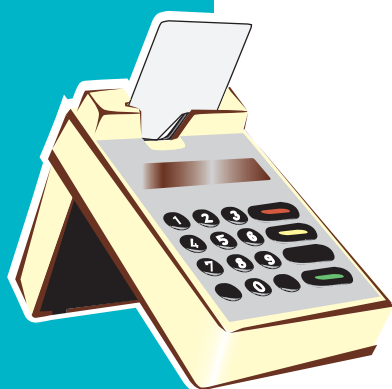
Servisní karty pro čištění čidel

Firma OMRON vyrábí čtečky karet (typ MVFW) s nezakrytými čidly, které zjišťují polohu posunu karet. Prach a nečistoty zabraňují správnému fungování a ovlivňují vhodnou polohu karty. V důsledku toho platební transakce nemohou být uskutečněny, protože snímací zařízení už nereaguje správně.

DISKO servisní karty, vyvinuté přímo pro čištění čidel, snadno vložíme do snímacího zařízení. Clona se otevře automaticky a snímací zařízení přečte magnetický kód. Servisní karta se uvnitř snímacího zařízení vícekrát pohne. Jakmile se to stane, všechna volně uložená čidla jsou vyčištěna speciálními čistícími vycpávkami na servisní kartě. Elektrické pole mezi čidly se po vyčištění obnoví na 100%.



Souprava servisních karet pro bankomaty
5 servisních karet pro čištění čidel
Výrobek D-15200500



DISKO

The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Cash Dispensers



Čistící karty pro čipové snímače v platebních terminálech a podobných zařízeních

Na čištění všech druhů snímacích zařízení s výsuvnými kontakty. To znamená, že po vložení čipové (debetní) karty jsou snímací kontakty pro čtení čipu vysunuty a dotknou se mikročipu na kartě. Jakmile karta vyjede ze čtečky, automaticky jsou snímací kontakty zasunuty. Proto nedochází mezi mikročipem na kartě a snímacími kontakty ke tření. Toto opatření chrání před poškozením povrchu karty a kontakty snímacích zařízení. Ani tato technologie však nezabrání usazování prachu, špíny a mastnoty na snímacích kontaktech. Protože jsou kontakty snímacích zařízení obzvláště citlivé na znečištění, může to způsobit přerušování platebních transakcí.

V posledních letech vyvinula firma DISKO vysoce kvalitní čistící karty (DISKO D-1533, patent č. EP0789313) s pohyblivou čisticí částí a svrchní vrstvou vyrobenou z elastické textilie z mikrovlákna pro optimální vyčištění kontaktů snímacích zařízení čipových karet. Mikrovláknenný materiál je svařen použitím vysokofrekvenční technologie pojení tak, aby byl pohyblivý.

Po plném vložení čisticí karty do snímacího zařízení jsou výsuvné kontakty tlačeny proti mikrovláknenné svrchní vrstvě čisticí karty. Nyní držíme hlavní část čisticí karty jednou rukou. Druhou rukou pohybujeme vícekrát vpřed a vzad pohyblivou částí. V důsledku toho se mikrovláknenná svrchní vrstva čisticí karty pohybuje přes kontakty snímacího zařízení a čistí je. Čisticí karta je použita suchá bez chemických čisticích prostředků a může být po čištění jednoduše vyjmuta ze snímacího zařízení. Každá karta může být použita 12krát, což poskytuje uživateli výborný poměr ceny a kvality.

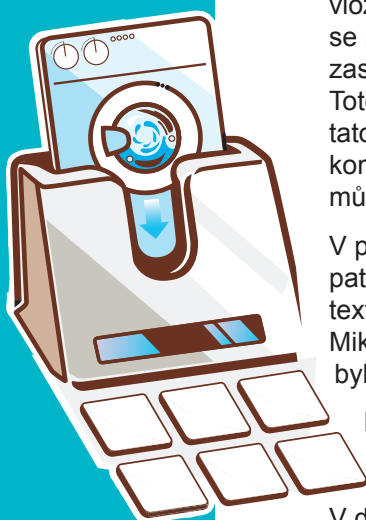
Souprava pro čištění kontaktů snímacích zařízení čipových karet

3 čisticí karty s pohyblivou čisticí částí
vydrží 36 čištění
výrobek D-1533



Souprava pro čištění kontaktů snímacích zařízení čipových karet

6 čisticí karty s pohyblivou čisticí částí
vydrží 72 čištění
výrobek D-1535



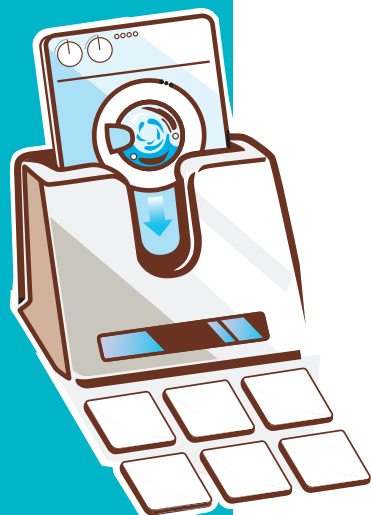
The way to clean-IT

www.disko.com

Cleaning Cash Dispensers

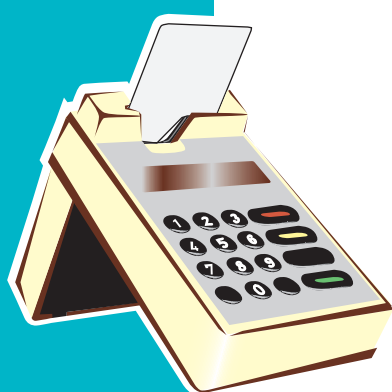


Nová generace hybridních čtecích zařízení nabízí možnost čtení karet s magnetickým proužkem i čipových karet. To znamená čtení jak přes magnetickou hlavu, tak i přes kontakty snímacího zařízení čipových karet. Pro optimální vyčištění tohoto druhu čtecích zařízení doporučujeme oba typy DISKO čistících karet, tzn. DISKO čistící karty s pohyblivou čistící částí (pro vyčištění kontaktů snímacího zařízení na čipové karty) a DISKO čistící karty pro magnetické hlavy. Více informací o čištění magnetických hlav je poskytnuto na následující straně.



Souprava na čištění hybridních čtecích zařízení

1 čistící karta s pohyblivou čistící částí (DISKO D-1533)
3 čistící karty s mikrovláknou svrchní vrstvou na čištění magnetických hlav (DISKO D-1555)
vydrží 12 čištění
výrobek D-1534



Souprava na čištění platebních terminálů

1 čistící karta s pohyblivou čistící částí (DISKO D-1533)
3 čistící karty s mikrovláknou svrchní vrstvou na čištění magnetických hlav (DISKO D-1555)
3 antistatické, navlhčené/suché čistící ubrousky
3 čistící tyčinky, každý se dvěma pružnými pěnovými konci
výrobek D-1539

DISKO[®]

The way to clean-*IT*

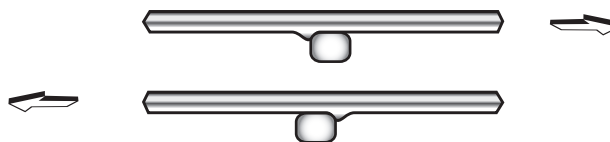
www.disko.com

Cleaning Other Equipment



Čistící karty pro magnetické hlavy a pevně uložené kontakty snímacích zařízení ke čtení karet ve všech druzích terminálů, automatů a jiných zařízení (kromě bankomatů)

Před několika lety DISKO vyvinulo vysokofrekvenční technologii pojení mikrovlákněné svrchní vrstvy na jádro karty pro suché čištění. Čistící karta je značně ohebná, neboť je mikrovlákněná svrchní vrstva v podstatě oddělena od jádra. Během čištění se magnetická hlava tlačí na mikrovlákněnou svrchní vrstvu (všechny magnetické hlavy jsou uloženy pružně), přičemž se mikrovlákněná svrchní vrstva obalí kolem magnetické hlavy (viz schéma). Následkem toho jsou důkladně vyčištěny také boky magnetické hlavy.



DISKO čistící karty jsou na obou stranách pokryty čistící mikrovlákněnou svrchní vrstvou, která velice efektivně čistí a pohlcuje nečistoty. Kvůli tomu může být jedna karta užita 4krát (přední strana - vrchní a spodní část, zadní strana – vrchní a spodní část každé karty), což poskytuje uživateli vynikající poměr ceny a vysoké kvality.

DISKO mikrovlákněné čistící karty D-1555 mohou být použity na čtečky čárových kódů a terminály pro vložení karet (s výjimkou bankomatů a podobných hotovostních systémů). Tyto mikrovlákněné čistící karty na magnetické hlavy můžeme také použít na čištění všech kontaktů snímacích zařízení čipových karet s takzvaným pevným uložením kontaktů. Čtecí zařízení na karty s magnetickým proužkem jsou v současné době v různých zařízeních, např. platebních systémech, terminálech na platební karty, parkovacích automatech, prodejních automatech na cigarety, nápoje a sladkosti, automatech na lístky, čidlech na otevírání dveří a bezpečnostních systémech.

Souprava pro čištění čtecích zařízení na karty s magnetickým proužkem

10 mikrovlákněných čistících karet
vydrží 40 čištění
výrobek D-1555

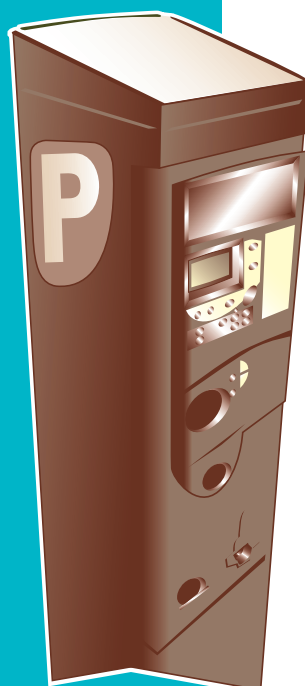
Souprava pro čištění čtecích zařízení na karty s magnetickým proužkem

30 mikrovlákněných čistících karet
vydrží 120 čištění
výrobek D-1553



The way to clean-IT

www.disko.com



Cleaning Other Equipment



DISKO čistící fólie na čištění čtecích zařízení na bankovky

DISKO vyvinulo speciální čistící fólie na čištění elektronických optických čidel ve čtecích zařízeních na bankovky. Čtečky bankovek ověřují pravost a hodnotu bankovek a buď je přijmou nebo odmítnou jako zákonné platidlo. Čtečky bankovek můžeme nyní nalézt v různých typech zařízení, jako jsou parkovací automaty, prodejní automaty na cigarety, nápoje a sladkosti, automaty na lístky a platební vybavení v bankách na přijímání a vydávání peněz (tam je čtecí zařízení nezbytně nutné k provádění finančních operací).

DISKO speciální čistící fólie jsou zhotoveny z polyesteru. Tento materiál zajistí správné sevření a hladkou dopravu čistící fólie ve čtecím zařízení. Polštářky z mikrovlákná, připojené ke transportní fólii zabezpečí optimální vyčištění optických čidel, včetně těch hlouběji uložených. Mikrovláknenné čistící polštářky se během čištění částečně zřasí a poskládají, takže i na těžce dostupné části čtecího zařízení dosáhneme a vyčistíme je velmi snadno. V kombinaci se speciálním čistícím roztokem na čidla zabezpečí měkká struktura čistících polštářků efektivní a optimální vyčištění. Gumové dopravní válce vyčistíme a zregenerujeme najednou. Pokud čistíme senzory často, není potřeba používat speciální čistící roztok, úplně postačí speciální čistící fólie. Pokud čidla čistíme méně často (za několik týdnů), měli bychom použít speciální čistící fólii v kombinaci se speciálním čistícím roztokem na čidla.

DISKO čistící fólie pro Japan Cash, typ WBA a EBA

Vyvýšený profil mikrovláknenných čistících polštářků pomáhá během čištění zpřístupnit všechna čidla. Před vložením speciální čistící fólie do čtecího zařízení aplikujeme na mikrovláknennou část fólie speciální čistící roztok na čidla. Pak je čistící fólie vsunuta do čtecího zařízení, kde se vícekrát pohybuje dopředu a dozadu a pak je vysunuta. Fólii pak musíme otočit dokola, znovu vložit a opakovat čistící operaci. Snadno a efektivně tak vyčistíme všechny důležité součásti čtecího zařízení (čidla, referenční povrchy a magnetické cívky). Navíc zároveň vyčistíme a zregenerujeme gumové dopravní válce a zajistíme tím pevné uchopení bankovky při transportu.

DISKO souprava pro Japan Cash na čištění čtecích zařízení na bankovky

12 čistících fólií na čištění čtecích zařízení na bankovky
Japan Cash

25 ml speciální čistící roztok na čidla (nezanechává zbytky)
vydrží na 24 použití
výrobek D-18001220



DISKO čistící fólie pro Mars/Sodeco

Stavba těchto čistících fólií je srovnatelná s čistícími fóliemi pro Japan Cash. Jen mikrovláknenné čistící polštářky jsou umístěny jinak, aby dosáhly na všechna čidla co nejlepším způsobem. Vyčistí všechny elektronické součástky, s výjimkou dvou velkých čoček. K vyčištění čoček použijeme DISKO čistící plyn (DISKO výrobek D-1224)

DISKO souprava pro Mars/Sodeco na čištění čtecích zařízení na bankovky

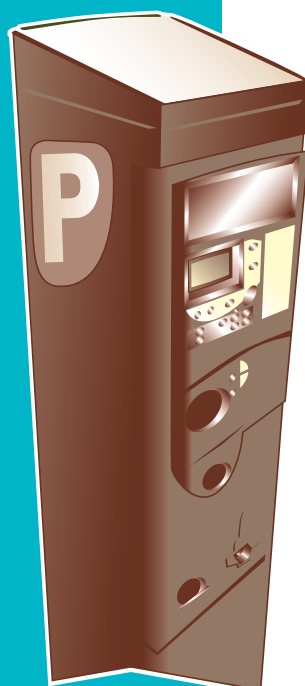
12 čistících fólií na čištění čtecích zařízení na bankovky Mars/Sodeco
25 ml speciální čistící roztok na čidla (nezanechává zbytky)
vydrží na 24 použití
výrobek D-18011220



DISKO

The way to clean-IT

www.disko.com





The way to clean-*IT*