

NÁVOD K OBSLUZE



Skartovací stroj
KOBRA +2 SS4
KOBRA +3 CC4

Úvod

Blahopřejeme Vám k zakoupení skartovacího stroje značky KOBRA. Jsme přesvědčeni, že jste si vybrali správně. Skartovací série KOBRA +2, +3 patří do zcela inovované řady skartovacek. Jsou vhodné do malých kanceláří i domácností. Dva systémy ezných nofl umofl ují skartaci papír , ale rovněž kreditních karet, CD/DVD. Pro zvýšení bezpečnosti práce se skartovaci, mají oba typy zabudovaný MOBILE PROTECTION SYSTEM, který prostřednictvím dvou senzorů zastaví práci stroje, jakmile je poklop otevřen. Kobra +2 SS4 je vhodná ke skartaci v tiskových obchodních a vnitropodnikových dokumentech, splňuje stupeň utajení 2, tj. šVõ vyhrazené. Kobra +3 CC4 umofl uje skartaci odpovídající stupni utajení 3, tj. šDõ d v méné. Skartovací Kobra +3 jsou výjimečné zejména svým speciálním systémem THROW and SHRED, který umofl uje skartaci š zma kanýchõ list papíru. Oba modely jsou vybaveny systémem ENERGY SMART s nulovou spotřebou energie ve stavu stand-by chránící životní prostředí snížením emisí CO2 a snížením nákladů na elektrickou energii.

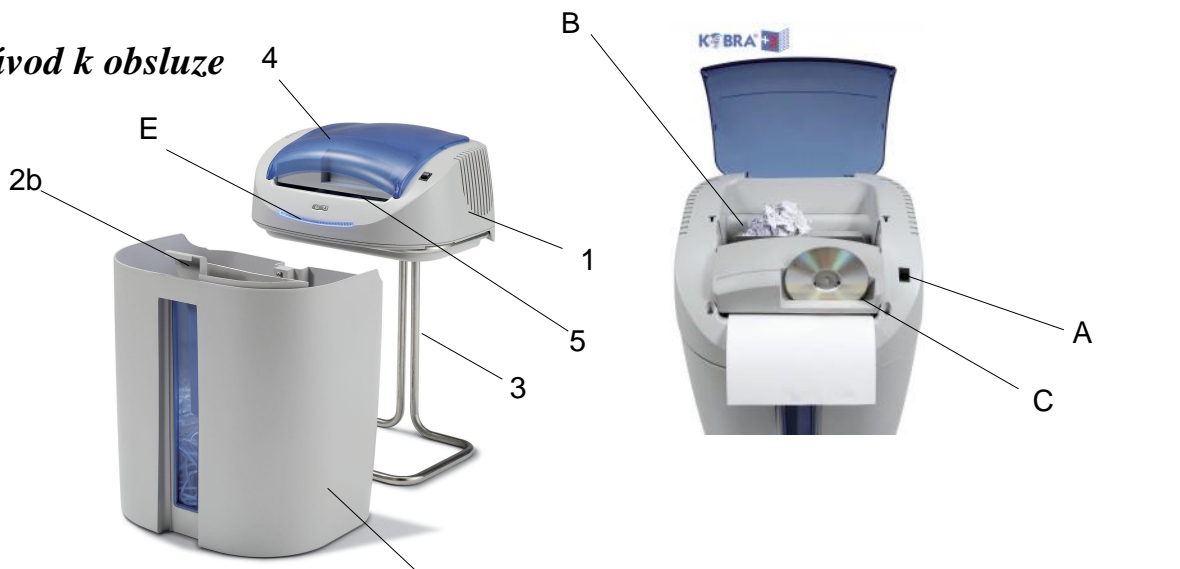
Varování

- Skartovací stroj je možno používat v suchých prostorech s teplotou od -5 °C do +40 °C.
- Je zakázáno jeho použití v mokřých, vlhkých a venkovních prostorech a je určen pouze k účelům, které jsou uvedeny v tomto návodu.
- Skartovací stroj, napájecí kabel ani zástrčka nesmí přijít do styku s vodou.
- Je zakázáno používat skartovací stroj, pokud jsou napájecí kabel nebo zástrčka poškozeny.
- Napájecí kabel nesmí přijít do styku s otevřeným ohněm nebo flhavým předmětem.
- Neskartujte kovové předměty.
- Je zakázáno jiné použití, zvláště to, kde by mohlo dojít k poškození nebo zničení stroje, popřípadě poranění osob.
- Při poruše zařízením, před vyprázdněním koše, sundáním stroje ze stojanu nebo před jakýmkoliv zásahem do zařízení je nutné provést odpojení napájení vyjmutím zástrčky ze síťové zásuvky.

Instalace

- Vyjměte skartovací stroj z krabice a odstraňte z nich přepravní polystyrénová tělesa.
- Skartovací stroj umístěte tak, aby síťová zástrčka zůstala vřadno přístupná, aby v případě nebezpečí bylo možno stroj okamžitě odpojit od sítě.
- Zkontrolujte, zda se údaje o el. napětí a frekvenci uvedené na štítku skartovacího stroje shodují s hodnotami v místě použití skartovacího stroje.
- Proveďte montáž skartovacího stroje:
 1. polořte eznou jednotku skartovacího stroje (1) na stojan (3) tak, aby kovový epr ezné jednotky byl přesně zaveden do otvoru stojanu.
 2. vlořte odpadní nádobu na CD/DVD a kreditní karty (2b) do velké odpadní nádoby na papír (2)
 3. vlořte odpadní nádobu (2) pod eznou jednotku tak, aby nehybně stála a doléhala k zadní straně stojanu. Při seřmutí ezné jednotky nebo vyřmutí odpadní nádoby ze stojanu se automaticky spustí zabezpečovací mechanismus, který odpojí napájení.**!! Jestliře svítí červená kontrolka je třeba upravit polohu odpadní nádoby skartovacího stroje, protoře skartovací stroj nemůže správně fungovat. červená kontrolka rovněž signalizuje plnou odpadní nádobu !!**
- Po splnění všech předchozích bodů připojte skartovací stroj k sítě.

Návod k obsluze



1. motor skartovacího stroje
2. odpadní koš
- 2b odpadní koš na CD/DVD/plastové karty
3. stojan
4. poklop
5. vstupní štěrba na papír

- A hlavní papírna FWD-0-REV
B vstupní štěrba na zmačkaný papír
C vstupní štěrba na CD/DVD/plastové karty
E světelná signalizace ENERGY SMART

1. Hlavní papírna (A) přepněte do polohy "FWD", skartovací stroj je připraven k práci. Světelná signalizace ENERGY SMART (E) by se měla rozsvítit po několika sekundách.
2. Skartovací stroj je vybaven automatickým systémem START/STOP, což znamená, že se automaticky zapne při vložení dokumentu, který chceme skartovat do vstupní štěrby (5) a po skartaci opět vypne a převeďte do úsporného pohotovostního režimu stand-by. Znovu obnovení všech funkcí skartovacího stroje po vložení dokumentu rovněž signalizuje rozsvícení světelné signalizace ENERGY SMART (E)
3. Při vložení nadměrného množství papíru do vstupní štěrby může dojít k zahlcení skartovacího stroje. Pro odblokování přepněte hlavní papírna (A) do polohy "REV" (zpět) a podržte ho stisknutý až do okamžiku, kdy se papír uvolní a dostane ven. Pak rozdělte skartovaný materiál do menších dávek, hlavní papírna (A) přepněte do polohy "FWD" a znovu vložte skartovaný dokument do vstupní štěrby (5).
4. Nastavení polohy 0 na hlavním papírnu (A) skartovací stroj vypnete.

Systém ENERGY SMART

- po 20 sekundách od ukončení skartace se elektronika přístroje přepne do úsporného pohotovostního režimu stand-by, světelná signalizace ENERGY SMART (E) zhasne a skartovávka má nulovou spotřebu energie.

(Energy smart roznese 10 kW el. energie a sníží kontaminaci atmosféry oxidem uhličitým o 65 kg)

Skartace "zmačkaného" papíru u Kobry +3 CC4:

1. Otevřete horní poklop skartovávky, vložte "zmačkaný" papír do zadní části podavače (B) a opět uzavřete horní poklop.
2. Stroj automaticky začne skartovat a ukončí svou činnost přibližně po 12-17 sekundách.

Důležité! Do skartovávky vkládejte po jednom kuse "zmačkaného" papíru. V případě většího množství papíru, by mohlo dojít k zablokování činnosti zařízení a jeho poškození.

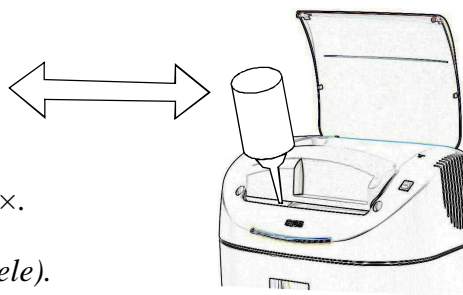
Skartace CD/DVD/plastových karet:

1. Otevřete horní poklop skartovacího stroje, vložte jedno CD/DVD nebo jednu plastovou kartu do vstupní štrbiny pro tyto materiály (C) a opět uzavřete horní poklop.
2. Stroj automaticky začne skartovat a ukončí svou činnost po 12-17 sekundách.

Důležité! Nikdy nevkládejte CD/DVD nebo plastové karty do vstupní štrbiny určené pro skartaci papíru. Nofle pro skartaci papíru nejsou vhodné pro skartaci CD/DVD a plastových karet.

Údržba a opravy

- Pro zajištění správného chodu stroje je zapotřebí pravidelně mazat různé nože.
- Pokud různé nože nebudou promazány, může dojít ke snížení výkonu stroje, zvýšení hlasitosti stroje, zastávkám při vytížení a zablokování papíru a v neposlední řadě k celkovému poškození různých mechanismů.
- U skartovacího stroje s **příčným řezem (šcross-cut)** minimálně po cca 20 min provozu nebo s **kaflíkem vyprázdněním odpadního koše.**
- Postup: naneste olej (cca 1 polévkovou lžičku) na nože po celé jejich délce přes vstupní štrbinu (viz obr. vpravo), přepněte hlavní přepínač (A) do polohy "FWD" a spusťte stroj na 3 sek. pro uložení listu papíru před idlo, které se nachází uprostřed vstupní štrbiny, papír neskartujte. Poté přepněte přepínač (A) do polohy "REV" na 3 sek., takto vystřídáte polohy "FWD" a "REV" alespoň 3x.
- K mazání používejte výhradně speciální olej do skartovacích strojů (poptávejte u svého dodavatele).
- Pravidelně vyprázdněte odpadní koš.
- Nerozebírejte ani neopravujte stroj vlastními silami.
- Při poruše kontaktujte prodejce, od kterého jste zařízení koupili. Tento Vám zprostředkuje jak případnou záruční, tak i pozáruční opravu.



Práva, skladování, likvidace

- Skartovací stroj opravujte vždy v originálním balení dle symbolů pro opravu uvedených na krabici.
- Skartovací stroj neobsahuje žádné toxické látky ani jinak nebezpečné látky, a proto není nutný nestandardní postup při likvidaci. Stroj i obal likvidujte jako běžný odpad. Plastové a nehořlavé části nespálujte, odevzdejte je do sbírek zabývajících se zpracováním a likvidací odpadu. Při likvidaci dodržujte zásady ochrany životního prostředí.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení



Uvedený symbol na výrobku nebo v doprovodné dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sbírkových místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohlo být důsledkem nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyhledáte od místního úřadu nebo nejbližšího sbírkového místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uloženy pokuty.

- Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití)

Za účelem správné likvidace elektrických a elektronických zařízení pro firemní a podnikové použití se obraťte na výrobce nebo dovozce tohoto výrobku. Ten Vám poskytne informace o způsobech likvidace výrobku a v závislosti na datu uvedení elektrozařízení na trh Vám sdělí, kdo má povinnost financovat likvidaci tohoto elektrozařízení. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uloženy pokuty.

- Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyřádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

D ležité informace

- Při spuštění hlavního přepínače (A) do polohy "0" se vypínají všechny funkce skartovacího stroje. Pro opětovné uvedení do chodu je nutné přepnout hlavní přepínač (A) do polohy "FWD".
- Skartovací stroj je vybaven automatickým tepelným spínáním, který chrání motor proti přehřátí. Když aktivace dochází například při dlouhém zatížení skartovacího stroje na maximálním výkonu.
- Pokud dojde k aktivaci tepelné pojistky, nelze skartovací stroj uvést do chodu (ani když je hlavní přepínač v poloze "FWD"). Skartovací stroj je připraven k opětovnému použití po vychladnutí (10-15 min). Nepřetržitá provozní doba je silně závislá na zatížení. Nedovolte, aby se pojistka aktivovala, takový způsob používání stroje je důkazem chybného zatížení stroje.
- Provoz každého zařízení na max. přípustné zatížení snižuje jeho životnost, proto doporučujeme skartovat max. 70 % přípustného množství skartovaného materiálu pro daný model!!!
- Do skartovacího stroje nekládejte v žádném případě přípustné množství skartovaného materiálu, jinak by mohlo dojít k zablokování zařízení a přetížení mechanických soustav, což může vést k poškození stroje.
- Neskartujte žádné předměty, jako například fólie, textilie, papírové ručníky, toaletní papír, papír se samolepicí vrstvou nebo samolepicí tabulky a etikety. Tyto předměty se smotávají a způsobují zaseknutí nože.
- Pokud používáte stroj s podélným řezem ("strip-cut") pro nadměrnou skartaci chemického papíru, CD, plastových karet a jiných materiálů než běžného kancelářského papíru, může dojít ke snížení životnosti nožů. Pro případy skartace v takovém množství tohoto materiálu doporučujeme použít skartovací stroj s příčným řezem ("cross-cut").
- Mezi jednotlivými dobami, kdy je stroj používán, je zapotřebí dlat přestávky, po vychladnutí (cca 10-15 min.) je opět připraven k použití. Pracuje-li se na stroji dlouho bez přestávky, dojde k jeho přehřátí, aktivování automatické pojistky a vypnutí stroje.
- Vždy si přečtěte s upozorněním, aby nedošlo ke vtažení bižuterie, kravaty nebo prstů do stroje.

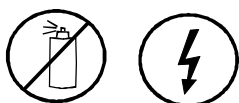


- Nevkládejte prsty do vstupní štěrbin.

- Udržujte mimo dosah dětí.



- Dbejte bezpečnosti, aby nedošlo ke vtažení vlasů, kravaty, bižuterie nebo jiných volných předmětů či oděvů do vstupní štěrbin.



- Nepoužívejte aerosoly či jiné hořlavé materiály na stroj nebo v jeho blízkosti. Nepoužívejte nádoby se stlačeným vzduchem.

- Nepoužívejte stroj, pokud jsou napájecí šňůra nebo zástrčka poškozeny. Stroj neumísťujte blízko zdroje tepla nebo vody.

Záruka

- Na Vá–skartovací stroj a na všechny jeho součásti (kromě známých noflů 60 měsíců) a výrobní závady se vztahuje záruka v trvání 24 měsíců od data jeho zakoupení.
- Pokud Vá–stroj nefunguje správně, pro to se znovu dle kladně tento návod k obsluze.
- Jestliže závada nemůže být odstraněna, uplatněte reklamaci u Vašeho prodejce. Ten Vám zajistí bezplatnou opravu nebo výměnu za bezvadný stroj.
- Tato záruka se nevztahuje na vady způsobené hrubým zásahem, neopatrnou manipulací, neodbornou obsluhou nebo na škody způsobené během opravy.
- Záruka se nevztahuje na opotřebení stroje způsobené jeho obvyklým užíváním.
- Nelze uplatnit další jinou záruku nežli výše jmenovanou.
- Podmínkou bezplatné reklamace je předložení záručního listu, dokladu o zakoupení stroje a dodání stroje v originálním obalu, který zamezí poškození stroje během opravy.

Technické charakteristiky:

	+2 SS4	+3 CC4
šířka vstupu (mm)	230	230
šířka ezu (mm): papír	3,8	3,5 x 40
CD/DVD	22,5	22,5
max. kapacita skartace list A4/70g m2	17/19	12/14
max. kapacita skartace list A4/70g m2	15/17	10/12
stupeň utajení (vyhlášení 528/2005)	vyhrazené	dle vnitřně
skartace seřezávacích sponek	ano	ano
skartace kancelářských sponek	ano	ano
skartace kreditních karet	ano	ano
kapacita skartace CD/DVD	1 x CD/DVD	1 x CD/DVD
skartace disket	ne	ne
hluk (dBA)	55 dBA	55 dBA
objem odpadní nádoby (l): papír	38,5	38,5
CD/DVD	1,5	1,5
rychlost skartace (m/sec.)	0,025	0,035
síťové napájení (V)	230	230
spotřeba (W)	250	250
automatický start/stop	ano	ano
světelná signalizace otevřených dvířek	ano	ano
světelná signalizace naplnění odpadní nádoby	ne	ne
motor pro non-stop 24hod. práci	ano	ano
tepelná pojistka motoru	ano	ano
rozměry –x h x v (mm)	390 x 300 x 590	390 x 300 x 590
hmotnost (kg)	12	13

Tab. maximální a provozní kapacity skartace

TYP SKARTOVAČKY	MAXIMÁLNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	PROVOZNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	DENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	TÝDENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	MAXIMÁLNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g	PROVOZNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g	DENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g	TÝDENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g
Kobra +2 SS4	17-19	12-14	<1250	<5000	15-17	10-11	<1000	<4000
Kobra +3 CC4	12-14	8-10	<1250	<5000	10.12	7-8	<1000	<4000

UPOZORNĚNÍ: Údaje o maximální kapacitě skartace jsou oficiálně stanoveny pouze pro 70g papír. Údaje pro 80g papír jsou odvozeny a tudíž orientační! MAXIMÁLNÍ kapacita skartace je maximální přípustné zatížení stroje vyjádřeno počtem listů dané gramáže. Překročením maximální kapacity skartace můžete způsobit zahlcení, případně poškození stroje. PROVOZNÍ kapacita skartace je optimální zatížení stroje vyjádřeno počtem listů dané gramáže. Provoz každého zařízení, tedy i skartovačky, na maximální přípustné zatížení snižuje jeho životnost, proto doporučujeme dodržovat provozní kapacitu skartace. Skartovačky vybavené motory pro 24hodinovou práci budou pracovat bez přerušování pouze v režimu provozní kapacity skartace a maximálně do výše denní kapacity skartace.