

NÁVOD K OBSLUZE



**Skartovací stroj
KOBRA 240**

Úvod

Blahopřejeme Vám k zakoupení skartovacího stroje značky KOBRA. Jsme přesvědčeni, že jste si vybrali správně. Skartovací série KOBRA 240 jsou určeny pro víceúčelové použití v kancelářích s velkým množstvím skartovaného materiálu nebo několika kancelářích s malým množstvím skartovaných dokumentů připadající na jednotlivé pracovníky. Všechny typy série 240 skartují sešítací a kancelářské sponky, kreditní karty, typ 240 SS4 a 240 SS5 skartují i CD.

Skartovací stroje 240 C2 a 240 C4 jsou stroje s plněným řezem ("cross-cut") zabezpečující vyšší stupeň utajení. Skartovací stroj KOBRA 240 HS se vyznačuje nejvyšším stupněm utajení, jelikož splňuje nejvyšší požadavky na utajení.

Všechny 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. Typy Kobra 240 SS4, SS5, C2, C4 jsou vybaveny systémem "turbo power". (viz níže)

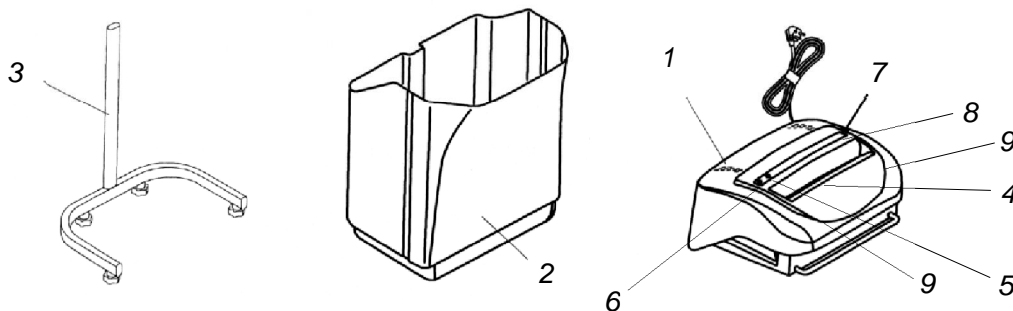
Varování

- Skartovací stroj je možno používat v suchých prostorech s teplotou od -5 °C do +40 °C.
- Je zakázáno jeho použití v mokřích, 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 flammovým 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 něj ochrannou polystyrénovou tlenu.
- Skartovací stroj umístěte tak, aby síťová zástrčka zůstala vždy snadno 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. poloďte řeznou jednotku skartovacího stroje (1) na stojan (3) tak, aby kovový bezpečnostní epézny kabel byl přesně zaveden do otvoru stojanu.
 2. vložte odpadní nádobu (2) pod řeznou jednotku tak, aby nehybně stála a doléhala k zadní straně stojanu. Při sejmutí řezné jednotky nebo vyjmutí odpadní nádoby ze stojanu se automaticky spustí zabezpečovací mechanismus, který odpojí napájení.**!! Jestliže svítí červená kontrolka je třeba upravit polohu odpadní nádoby skartovacího stroje, protože skartovací stroj nemůže správně fungovat. Červená kontrolka rovněž signalizuje plnou odpadní nádobu !!**
- Po splnění všech předchozích bodů můžete připojit skartovací stroj k síti.

Návod k obsluze



1. motor skartovacího stroje
2. odpadní koš
3. stojan
4. vstupní tržba

5. červená kontrolka vysunutý koš
6. zelená kontrolka READY
7. hlavní přepínač I-O-R
8. kryt se stěhováním otvorem pro skartaci CD a diskety
9. světelná signalizace ENERGY SMART

1. Hlavní přepínač (7) přepnete do polohy "I", skartovací stroj je připraven k práci.
2. Skartovací stroj je vybaven automatickým systémem START/STOP, což znamená, že se automaticky zapne při vložení dokumentu, který chceme skartovat do vstupní tržby (4) a po skartaci opět vypne a přepne 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 tržby může dojít k zahlcení skartovacího stroje. Pro odblokování přepnete hlavní přepínač (7) do polohy "R" (zprava) a podržte ho stisknutý až do okamžiku, kdy se papír uvolní a dostane ven. Pak rozdělte skartovaný materiál do menších dávek, hlavní přepínač (7) přepnete do polohy I a znovu vložte skartovaný dokument do vstupní tržby (4).
4. Nastavení polohy O na hlavním přepínači (7) skartovací stroj vypnete.

Jak používat systém "turbo power"?



Jedná se o předvlastní funkci vyvolávající vlastní, speciálně upravený elektronický obvod, ovládající navýšení výkonu skartováním o 30%. Světlá indikace najde tam, kde se uživatel pokouší skartovat příliš velké množství materiálu a dojde k zahlcení skartováním.

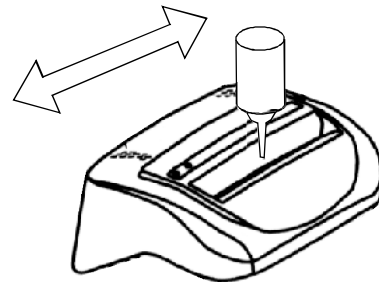
Postup při použití: pokud dojde k zahlcení skartováním a uvízlý materiál se nachází mezi fotobuněkami a svítí světelná kontrolka nad spínačem TURBO je možné použít funkci "turbo power". Stačí pouze zmáknout tlačítko TURBO a systém navýší výkon skartováním o 30%, čímž dojde k uvolnění uvízlého materiálu. Tlačítko držte tak dlouho, dokud se materiál zcela neuvolní.

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 skartováním má nulovou spotřebu energie.
(Energy smart roznese i 10 kW el. energie a sníží kontaminaci atmosféry oxidem uhličitým o 65 kg).

Údržba a opravy

- Pro zajištění správného chodu stroje je zapotřebí pravidelně mazat ezné nofle.
- Pokud ezné nofle nebudou promazány, může dojít ke snížení výkonu stroje, zvýšení hlasitosti stroje, astému přetížení a zablokování papíru a v neposlední řadě k celkovému poškození ezného mechanismu.
- U skartovacího stroje s **příčným ezem (šcross-cut)** minimálně po cca 20 min provozu nebo s **každým vyprázdněním odpadního koše**.
- Postup: naneste olej (cca 1 polévkovou lžící) na nofle po celé jejich délce přes vstupní rbinu (viz obr. vpravo), přesněte hlavní přesínač (7) do polohy "I" a spusťte stroj na 3 sek. přiložením listu papíru před idlo, které se nachází uprostřed vstupní rbiny, papír neskartujte. Poté přesněte hlavní přesínač do polohy "R" na 3 sek., takto vystřídějte polohy "I" a "R" 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.



Přeprava, skladování, likvidace

- Skartovací stroj přepravujte vždy v originálním balení dle symbolů pro přepřavu 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 neřezné části nespálujte, odevzdejte je do sbíren 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 sbírných 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 vyčtěte od místního úřadu nebo nejbližšího sbírného 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 vyčtěte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

D lefité informace

- P epnutím hlavního p epína e (7) do polohy "0" se vypínají ve-keré funkce skartovacího stroje. Pro op tné uvedení do chodu je nutné p epnout hlavní p epína (7) do polohy "I".
- Skartovací stroj je vybaven automatickým tepelným spína em, který chrání motor proti p eh átí. K jeho aktivaci dochází nap . p i dlouhém zat flování skartovacího stroje na maximálním výkonu.
- Pokud dojde k aktivaci tepelné pojistky, nelze skartov.stroj uvést do chodu (ani když je hlavní p epína v poloze "I"). Skartovací stroj je p ípraven k op tovnému pouflití po vychladnutí (10-15 min). Nep etrflitá provozní doba je siln závislá na zatíflení. Nedovolte, aby se pojistka aktivovala, takový zp sob pouflívání stroje je d kazem chybného zat flování stroje.
- **Provoz kafllého za ízení na max. p ípustné zatíflení sniřuje jeho řivotnost, proto doporu ujeme skartovat max. 70 % p ípustného mnořství skartovaného materiálu pro daný model!!!**
- Do skartovacího stroje nevkládejte v t-í neřl p ípustné mnořství skartovaného materiálu, jinak by mohlo dojít k zablokování za ízení a p etíflení mechanických soustav, což m fle vést k po-kození stroje.
- Neskartujte m kké p edm ty, jako nap . fólie, textilie, papírové ru níky, toaletní papír, papír se samolepící vrstvou nebo samolepící tabela ní etikety. Tyto p edm ty se smotávají a zp sobují zaseknutí nořl .
- Pokud pouřlíváte stroj s podélným ezem ("strip-cut") pro nadm rnou skartaci chemického papíru, CD, plastových karet a jiných materiálu neřl b řlného kancelá řkého papíru, m fle dojít ke sniření řivotnosti ezných nořl . Pro p ípady skartace v t-ího mnořství t chto materiál doporu ujeme pouřlít skartova ku s p í ným ezem ("cross-cut").
- V-ímn te si -títku s upozorn ním, aby nedo-lo ke vtařlení biřuterie, kravaty nebo prst do stroje.



- Nevkládejte prsty do vstupní řtěrbyny.

- Udržujte mimo dosah dětí.



- Dbejte bezpečnosti, aby nedošlo ke vtaření vlasů, kravaty, biřuterie nebo jiných volných předmětů či oděvů do vstupní řtěrbyny.



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

- Nepouřlívajte stroj, pokud jsou napájecí řřůra nebo zástrčka pořkozeny. Stroj neumířtujte blízko zdroje tepla nebo vody.

Záruka

- Na Vá-skartovací stroj a na v-echny jeho sou ásti (krom ezných nořl ó dořlivotní záruka) a výrobní závady se vztahuje záruka v trvání 24 m síc od data jeho zakoupení.
- Pokud Vá-stroj nefunguje správn , pro t te si znovu d kladn tento návod k obsluze.
- Jestřlfe závrada nem fle být odstran na, uplatn te reklamaci u Va-eho prodejce. Ten Vám zajistí bezplatnou opravu nebo vým nu za bezvadný stroj.
- Tato záruka se nevztahuje na vady zp sobené hrubým zásahem, neopatrnou manipulací, neodbornou obsluhou nebo na -kody zp sobené b hem p epravy
- Záruka se nevztahuje na opot ebení stroje zp sobené jeho obvyklým uřlíváním.
- Nelze uplatnit dal-í jinou záruku neřl vý-e jmenovanou.
- Podmínkou bezplatné reklamace je p edlořlení záru ního listu, dokladu o zakoupení stroje a dodání stroje v originálním obalu, který zamezřl po-kození stroje b hem p epravy.

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 240 SS4 TURBO POWER	24-26 / 28-30	17-19	<2500	<7500	20-22 / 25-26	13-15	<2000	<6000
Kobra 240 SS5 TURBO POWER	27-29 / 50-52	19-21	<2500	<7500	22-24 / 40-44	15-16	<2000	<6000
Kobra 240 SS2	13-15	9-11	<2500	<7500	11-13	7-8	<2000	<6000
Kobra 240 C4 TURBO POWER	13-15 / 24-26	9-12	<2500	<7500	12-14 / 19-21	7-8	<2000	<6000
Kobra 240 C2 TURBO POWER	10-12 / 17-19	6-7	<2500	<7500	9-11 / 14-16	4-6	<2000	<6000
Kobra 240 HS	6-8	4-5	<2500	<5000	5-6	3-4	<2000	<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 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.

Technické charakteristiky

	240 S4	240 SS2	240 SS4	240 SS5	240 C2	240 C4	240 HS
šíře vstupu	240	240	240	240	240	240	240
šíře řezu	3,8	1,9	3,8	5,8	1,9x15	3,5x30	0,8x9,5
kapacita skartace A4/70 g	14/16	13/15	24/26	27/29	10/12	13/15	6/8
kapacita skartace A4/80 g	12/14	11/13	20/22	22/24	9/11	12/14	5/6
stupeň utajení (vyhláška 528/2005)	V/1	D/2	V/1	V/1	T/3	D/2	PT/4
skartace sešivacích sponek	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
skartace kancelářských sponek	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
kapacita skartace CD	-	- 1 x CD/DVD	1 x CD/DVD	1 x CD/DVD	1 x CD/DVD*	1 x CD/DVD*	-
skartace disket	-	-	-	-	ano*	ano*	-
skartace kreditních karet	ano	ano	ano	ano	ano	ano	-
hlučnost (dBA)	55	55	55	55	61	61	61
rychlost skartace (m/s)	0,15	0,09	0,09	0,09	0,09	0,07	0,07
objem odpadního koše (l)	35	35	35	35	35	35	35
síťové napájení (V)	230	230	230	230	230	230	230
příkon (W)	300	460	460	460	460	460	460
autom. start/stop	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
světelná signalizace	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
otevřená dvířka/koš	-	-	-	-	-	-	-
světelná singalizace	-	-	-	-	-	-	-
plný odpadní koš	-	-	-	-	-	-	-
motor pro non-stop práci	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
tepečná pojistka motoru	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
rozměry š x h x v (cm)	37x33x56	37x33x56	37x33x56	37x33x56	37x33 x56	37x33x56	37x33x56
hmotnost (kg)	13	15	15	15	14	14	19

* skartace CD, disket při použití funkce "turbo power"