



NÁVOD K OBSLUZE



**Skartovací stroje
KOBRA 300**

Úvod

Blahop ejeme Vám k zakoupení skartovacího stroje zna ky KOBRA. Jsme p esv d eni, fte jste si vybrali správn . Skartova ky série KOBRA 300 jsou ur eny do velkých kancelá í, se schopností skartovat krom obvyklých formát i v-echny typy po íta ových sestav. V-echny typy série 300 skartují se-ívací a kancelá ské sponky, kreditní karty a jsou vybaveny dv mi motory. Modely 300 SS5 a SS4 skartují CD, model 300 CC4 skartuje CD a diskety. Skartovací stroje 300 (CC4, CC2) s p í ným ezem ("cross-cut") zabezpe ující vy-í stupe utajení. Typ 300 HS je vybaven speciálním ezným mechanismem pro skartaci s nejvy-ím stupn m utajení. V-echny modely jsou vybaveny systémem "energy smart" s nulovou spot ebou energie ve stavu stand-by chránící fíivotní prost edí sniflováním emisí CO2 a -et í náklady na elektrickou energii.

Varování

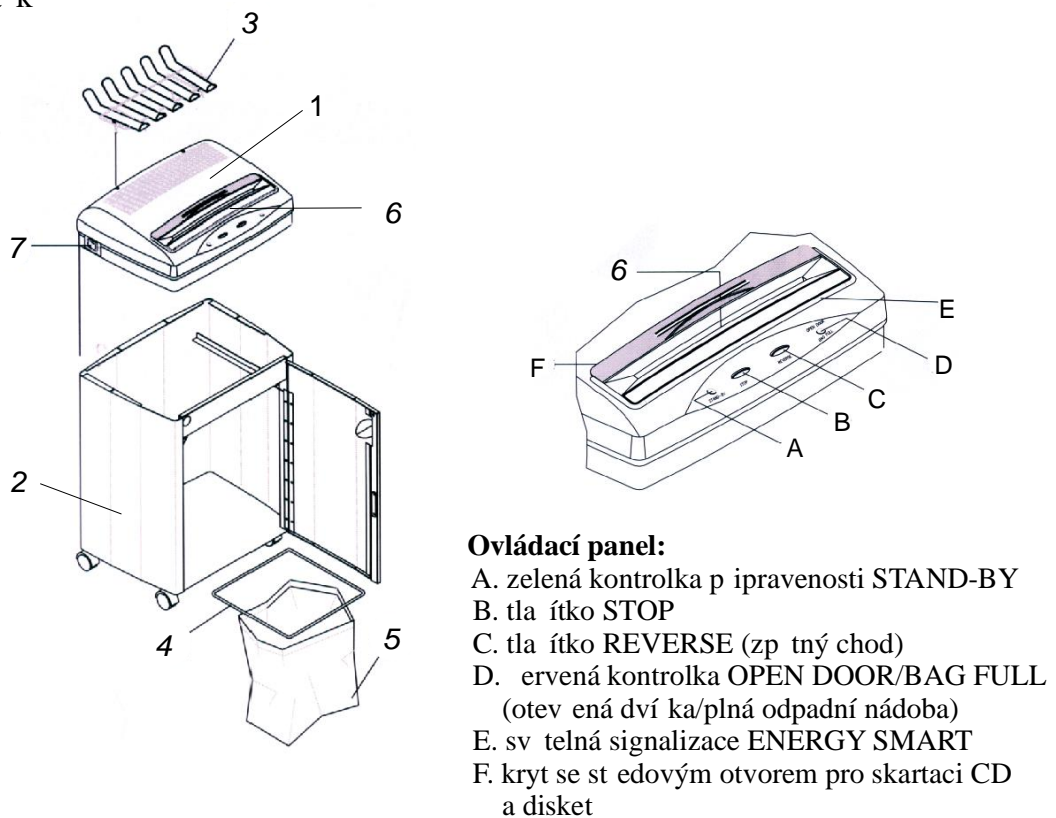
- Skartovací stroj je možno pouštít v suchých prostorech s teplotou od 05 °C do +40 °C.
- Je zakázáno jeho pouštít v mokrých, vlhkých a venkovních prostorech a je ur en pouze k ú el m, které jsou uvedeny v tomto návodu.
- Skartovací stroj, nápajecí – ra ani zástr ka nesmí p ijít do styku s vodou.
- Je zakázáno pouštít skartovací stroj, pokud jsou napájecí – ra nebo zástr ka po-kozeny.
- Napájecí – ra nesmí p ijít do styku s otev eným ohn m nebo fílavým p edm tem.
- Neskartujte kovové p edm ty.
- Je zakázáno jiné pouštítí, zvlá-t to, kde by mohlo dojít k po-kození nebo zni ení stroje, pop ípad poran ní osob.
- P i poru-e za ízení, p ed vyprázdn ním ko-e, sundáním stroje ze stojanu nebo p ed jakýmkoliv zásahem do za ízení je nutné provést odpojení napájení vyjmutím zástr ky ze sí ové zásuvky.

Instalace

- Vyjm te skartovací stroj z krabice a odstra te z n ho p epravní polystyrénová t lesa.
- Skartovací stroj umíst te tak, aby sí ová zástr ka z stala výfoly snadno p ístupná, aby v p ípad nebezpe í bylo možno stroj okamžit odpojit od sít .
- Zkontrolujte, zda se údaje o el. nap tí a frekvenci uvedené na -títku skartovacího stroje shodují s hodnotami v míst pouští skartovacího stroje.
- Prove te montáfl skartovacího stroje:
 1. položte eznou jednotku skartovacího stroje (1) na sk í ku skartovacího stroje (3)
 2. nasa te plastový sá ek na na kovové držáky a umíst te ho ve sk íni tak, aby doléhal k její zadní st n . P i otev ení dví ek skartovacího stroje se automaticky spustí zabezpe ovací mechanismus, který odpojí napájení.!! Jestliže svítí ervená kontrolka znamená to, fte stroj nem fte správn fungovat, protože jsou otev ená dví ka nebo je plná odpadní nádoba!!
- Po spln ní v-ech p edchozích bod m flete p ipojit skartovací stroj k síti.

Návod k obsluze

1. ezná jednotka
2. sk í ka
3. poli ka pro skartovaný materiál
4. drflák plastových sá k
5. plastový sá ek
6. vstupní -t rbina
7. hlavní vypína 0-I



Ovládací panel:

- A. zelená kontrolka p ipravenosti STAND-BY
- B. tla ítko STOP
- C. tla ítko REVERSE (zp tný chod)
- D. ervená kontrolka OPEN DOOR/BAG FULL (otev ená dví ka/plná odpadní nádoba)
- E. sv telná signalizace ENERGY SMART
- F. kryt se st edovým otvorem pro skartaci CD a disket

1. Hlavní p epína (7), umíst ný ze strany skartovacího stroje p epn te do polohy "I", rozsvítí se zelená kontrolka (A) a skartovací stroj je p ipraven k práci.
2. Skartovací stroj je vybaven automatickým systémem START/STOP, což znamená, že se automaticky zapne po vložení dokumentu, který chceme skartovat do vstupní -t rbiny (6) a po skartaci opět vypne a p evede do úsporného pohotovostního režimu stand-by. Znovu obnovení v-ech funkcí skartovacího stroje po vložení dokumentu rovněž signalizuje rozsvícení světelné signalizace ENERGY SMART (E). Skartovací stroj se také automaticky vypne (svítí ervená kontrolka (D)), jestliže je plná odpadní nádoba nebo dojde k otevření dvírek.
3. Po vložení nadmořského množství papíru do vstupní -t rbiny může dojít k zahlcení skartovacího stroje. Pro od blokování použijte nejprve tla ítko STOP (B) a po té tla ítko REVERSE (C), které po držení stisknuté až do okamžiku, kdy se papír uvolní a dostane ven. Pak rozdělte skartovaný materiál do menších dávek a znova vložte skartovaný dokument do vstupní -t rbiny (5).
4. Nastavení polohy 0 na hlavním vypínači (6) skartovací stroj vypnete.

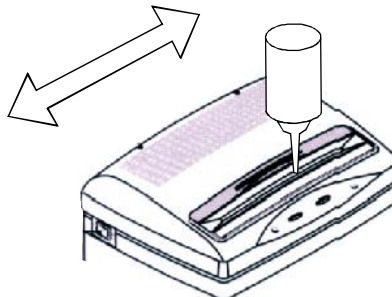
Systém ENERGY SMART

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

(Energy smart ročně ušetří 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 p. etíflení a zablokování papíru a v neposlední řadě k celkovému poškození ezného mechanismu.
- U skartovacího stroje s plošným ezem (širokým) minimálně po cca 20 min provozu nebo s kufrem vyprázdněním odpadního koše.
- Postup: naneste olej (cca 1 polévkovou lžíci) na nofle po celé jejich délce p. po vstupním rbinu (viz obr. vpravo),
p. po hlavní p. epínou (7) do polohy "I"
a spusťte stroj na 3 sek. p. iloflením listu papíru
p. ed idlo, které se nachází uprostřed vstupní
- rbin, papír neskartujte. Poté zapněte
tlačítko zpětného chodu "REVERSE" (C) na 3 sek.,
takto vystavujte polohy "I" a "REVERSE" 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 zprostí edkuje jak v případnou záruku, tak i pozáruku opravy.



Přeprava, skladování, likvidace

- Skartovací stroj přepravujte výhradně v originálním balení dle symbolu pro přepravu uvedených na krabici.
- Skartovací stroj neobsahuje fládné toxické látky ani jinak nebezpečné látky, a proto není nutný nestandardní postup při likvidaci. Stroj i obal likvidujte jako standardní odpad. Plastové a neflezečné části nespalujte, odevzdejte je do sběrných závlah zpracovávajících 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 průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Zařízení správné likvidace výrobku je odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidaci tohoto produktu pomocí zachovat cenné přirodní zdroje a napomáhá prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohlo být důsledkem nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyfázíte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy učiněny pokuty.
- **Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové používání)**
Zařízení správné likvidace elektrických a elektronických zařízení pro firemní a podnikové používání 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 likvidaci tohoto produktu pomocí zachovat cenné přirodní zdroje a napomáhá prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy učiněny 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 vyfázíte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

Dleto informace

- Přepnutím hlavního vypínače (7) do polohy "0" se vypínají všechné funkce skartovacího stroje. Pro opatrné uvedení do chodu je nutné přepnout hlavní přepínač (7) do polohy "I".
- Skartovací stroj je vybaven automatickým tepelným spínačem, který chrání motor proti přehřátí. K jeho aktivaci dochází například v dlouhém závěru provozu skartovacího stroje na maximálním výkonu.
- Pokud dojde k aktivaci tepelné pojistky, nelze skartovací stroj uvést do chodu (ani když je hlavní přepínač v poloze "I"). Skartovací stroj je připraven k opatrnému pouštění po vychladnutí (10-15 min).
- Nepřeplatitá provozní doba je silně závislá na zatížení. Nedovolte, aby se pojistka aktivovala, takový způsob pouštění stroje je důrazem chybného závěru provozu stroje.
- **Provoz každého zařízení na maximální výkon je srovnatelný s jeho životností, proto doporučujeme skartovat max. 70 % závěru množství skartovaného materiálu pro daný model!!!**
- Skartovací stroj je vybavena plastovým krytem se středovým otvorem (F), který při skartaci papíru nebo textilie nebo kreditní karty je chráněn směrem dopředu a média vkládajete přímo do zadního otvoru krytu, který usnadňuje jejich navedení na fotbalovou kartu a chrání uživatele před případnými odraženými odrazy.
- Do skartovacího stroje nevkládajte všechny nepřípustné množství skartovaného materiálu, jinak by mohlo dojít k zablokování zařízení a při zatížení mechanických soustav, což může vést k poškození stroje. (viz tabulka doporučení o provozní a maximální kapacitě skartace)
- Neskartujte měkké předměty, jako jsou fólie, textilie, papírové rukavice, toaletní papír, papír se samolepicí vrstvou nebo samolepicí tabule s etiketami. Tyto předměty se smotávají a způsobují zaseknutí stroje.
- Pokud pouštějete stroj s podélným rezem ("strip-cut") pro nadměrnou skartaci chemického papíru, CD, plastových karet a jiných materiálů než bílého kancelářského papíru, můžete dojít ke snížení životnosti rezů až 50%. Pro případ skartace v zadního množství je doporučeno použít skartovacího stroje s případným rezem ("cross-cut").
- Vždy si užívejte rukavice a opatrně se pohněte k rukavici, kravatě nebo prstu do stroje.



- Nevkládajte prsty do vstupní štěrbiny.
- Udržujte mimo dosah dětí.
- Dbejte bezpečnosti, aby nedošlo ke vtažení vlasů, kravaty, bižuterie nebo jiných volných předmětů či oděvů do vstupní štěrbiny.
- Nepoužívejte aerosoly či jiné hořlavé materiály na stroj nebo v jeho blízkosti. Nepoužívejte nádoby se stlačeným vzduchem.
- Nepoužívejte stroj, pokud jsou napájecí šnůra nebo zástrčka poškozeny. Stroj neumísťujte blízko zdroje tepla nebo vody.

Záruka

- Na Vašskartovací stroj a na všechny jeho součásti (kromě rezů až 50% životnosti záruka) a výrobní závady se vztahuje záruka v trvání 24 měsíců od data jeho zakoupení.
- Pokud Váš stroj nefunguje správně, pro vás si znova doložte tento návod k obsluze.
- Jestliže závada nemůže být odstraněna, uplatníte reklamací u Vašeho prodejce. Ten Vám zajistí bezplatnou opravu nebo výměnu za bezvadný stroj.
- Tato záruka se nevztahuje na vadu způsobenou hrubým zásahem, neopatrnou manipulací, neodbornou obsluhou nebo na kody způsobené během opravy.
- Nelze uplatnit další záruku než 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.

Tab. maximální a provozní kapacity skartace

TYP SKARTOVAČKY	MAXIMÁLNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	PROVOZNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	DENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	TYDENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g	MAXIMÁLNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g	PROVOZNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g	DENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g	TYDENNÍ KAPACITA SKARTACE A4/80g
Kobra 300 SS4	32-34	22-24	<10000	<25000	28-30	18-19	<8000	<20000
Kobra 300 SS5	42-46	29-32	<100000	<25000	37-39	24-26	<8000	<20000
Kobra 300 CC4	22-24	15-17	<5000	<20000	20-22	12-13	<4000	<16000
Kobra 300 CC2	16-18	11-12	<7500	<20000	14-15	8-10	<6000	<16000
Kobra 300 HS	10-12	7-8	<7500	<15000	9-11	6-7	<6000	<12000

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 přerušení pouze v režimu provozní kapacity skartace a maximálně do výše denní kapacity skartace.

Technické charakteristiky

	300 SS4	300 SS5	300 CC2	300 CC4	300 HS
šíře vstupu	300	300	300	300	300
šíře řezu	3,8	5,8	1,9x15	3,5x30	0,8x9,5
kapacita skartace A4/70g	32/34	42/46	16/18	22/24	10/12
kapacita skartace A4/80g	28/30	37/39	14/15	20/22	9/11
stupeň utajení (vyhláška 528/2005)	V/1	V/1	T/3	D/2	PT/4
skartace sešívacích sponek	ano	ano	ano	ano	ano
skartace kancelářských sponek	ano	ano	ano	ano	ano
kapacita skartace CD	1 x CD/DVD	1 x CD/DVD	-	1 x CD/DVD	-
skartace disket	ano	ano	-	-	-
skartace kreditních karet	ano	ano	ano	ano	-
hlučnost (dBA)	60	60	61	61	61
rychlost skartace (m/s)	0,09	0,09	0,1	0,07	0,08
objem odpadního koše (l)	85	85	85	85	85
síťové napájení (V)	230	230	230	230	230
příkon (W)	920(2x460)	920(2x460)	920(2x460)	920(2x460)	920(2x460)
autom. start/stop	ano	ano	ano	ano	ano
světelná signalizace	ano	ano	ano	ano	ano
otevřená dvířka/koš	ano	ano	ano	ano	ano
světelná signalizace	ano	ano	ano	ano	ano
plný odpadní koš	ano	ano	ano	ano	ano
motor pro non-stop práci	ano	ano	ano	ano	ano
tepelná pojistka motoru	ano	ano	ano	ano	ano
rozměry š x h x v (cm)	43x31x83	43x31x83	43x31x83	43x31x83	43x31x83
hmotnost (kg)	33	33	34	34	38

Dovozce: Univox spol. s r. o., Kolonie 392/2, 737 01 Český Těšín, tel. 558 737 604-5