



NÁVOD K OBSLUZE



**Skartovací stroj
KOBRA 240**

Úvod

Blahop ejeme Vám k zakoupení skartovacího stroje zna ky KOBRA. Jsme p esv d eni, fle jste si vybrali správn . Skartova ky série KOBRA 240 jsou ur eny pro víceú elové pouflití v kancelá i s velkým mnoflstvím skartovaného materiálu nebo n kolika kancelá ích s malým mnoflstvím skartovaných dokument p ipadající na jednotlivá pracovi-t . V-echny typy série 240 skartují se-ívací a kancelá ské sponky, kreditní karty, typ 240 SS4 a 240 SS5 skartují i CD.

Skartovací stroje 240 C2 a 240 C4 jsou stroje s p í ným ezem ("cross-cut") zabezpe ující vy-í stupe utajení. Skartovací stroj KOBRA 240 HS se vyzna uje nejvy-ím stupn m utajení, jelikof spl uje nejnáro n j-í pošladavky na utajení.

V-echny modely jsou vybaveny systémem "energy smart" s nulovou spot ebou energie ve stavu stand-by chránící flivotní prost edí sniflováním emisí CO2 a -et í náklady na elektrickou energii. Typ Kobra 240 SS4, SS5, C2, C4 jsou vybaveny systémem "turbo power". (viz nífle)

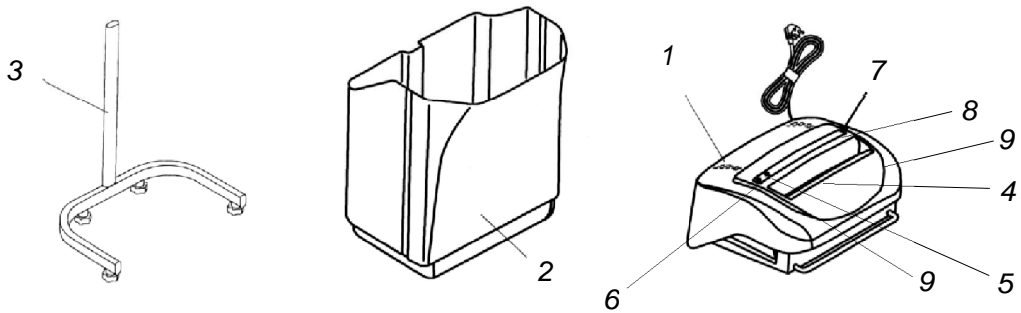
Varování

- Skartovací stroj je možno pouflívat v suchých prostorech s teplotou od -5 °C do +40 °C.
- Je zakázáno jeho pouflití v mokrých, vlhkých a venkovních prostorech a je ur en pouze k ú el m, které jsou uvedeny v tomto návodu.
- Skartovací stroj, nápadajecí – ra ani zástr ka nesmí p ijít do styku s vodou.
- Je zakázáno pouflívat skartovací stroj, pokud jsou napájecí – ra nebo zástr ka po-kozeny.
- Napájecí – ra nesmí p ijít do styku s otev eným ohn m nebo flhavým p edm tem.
- Neskartujte kovové p edm ty.
- Je zakázáno jiné pouflití, 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 vfldy snadno p ístupná, aby v p ípad nebezpe í bylo možno stroj okamflit odpojit od sít .
- Zkontrolujte, zda se údaje o el. nap tí a frekvenci uvedené na -títku skartovacího stroje shodují s hodnotami v míst pouflití skartovacího stroje.
- Prove te montáfl skartovacího stroje:
 1. poloňte eznou jednotku skartovacího stroje (1) na stojan (3) tak, aby kovový ep ezné jednotky byl p esn zaveden do otvoru stojanu.
 2. vloftte odpadní nádobu (2) pod eznou jednotku tak, aby nehybn stála a doléhala k zadní st n stojanu. P i sejmutí ezné jednotky nebo vyjmutí odpadní nádoby ze stojanu se automaticky spusí zabezpe ovací mechanismus, který odpojí napájení.
!! Jestliže svítí ervená kontrolka je t eba upravit polohu odpadní nádoby skartovacího stroje, protože skartovací stroj nem fle správn fungovat. ervená kontrolka rovn fsignálizuje plnou odpadní nádobu !!
- Po spln ní v-ech p edchozích bod m flete p ipojit skartovací stroj k síti.

Návod k obsluze



1. motor skartovacího stroje
 2. odpadní ko–
 3. stojan
 4. vstupní –t rbinia
5. ervená kontrolka vysunutý ko–
 6. zelná kontrolka READY
 7. hlavní p epína I-O-R
 8. kryt se st edovým otvorem pro skartaci CD a disket
 9. sv telná signalizace ENERGY SMART

1. Hlavní p epína (7) p epn te do polohy "I", skartovací stroj je p ipraven k práci.
2. Skartovací stroj je vybaven automatickým systémem START/STOP, cofznamená, fle se automaticky zapne p i vloflení dokumentu, který chceme skartovat do vstupní –t rbiny (4) a po skartaci op t vypne a p evede do úsporného pohotovostního reftimu stand-by. Znovu obnovení v-ech funkcí skartovacího stroje po vloflení dokumentu rovn fl signalizuje rozsvícení sv telné signalizace ENERGY SMART (E)
- 3.P i vloflení nadm rného mnoflství papíru do vstupní –t rbiny m fle dojít k zahlcení skartovacího stroje. Pro odblokování p epn te hlavní p epína (7) do polohy "R" (zp t) a p idrfte ho stisknutý afl do okamfiku, kdy se papír uvolní a dostane ven. Pak rozd lte skartovaný materiál do men-ich dávek, hlavní p epína (7) p epn te do polohy I a znova vlofte skartovaný dokument do vstupní –t rbiny (4).
4. Nastavení polohy O na hlavním p epína i (7) skartovací stroj vypnete.

Jak používat systém "turbo power"?



Jedná se o p ídavnou funkci využívající vlastní, speciáln upravený elektronický obvod, ovládající navý-ení výkonu skartova ky o 30%. Své uplatn ní najde tam, kde se uživatel pokou í skartovat p íli–velké mnoflství materiálu a dojde k zahlcení skartova ky.

Postup p i použití: pokud dojde k zahlcení skartova ky a uvízlý materiál se nachází mezi fotobu - kami a svítí sv telná kontrolka nad spína em TURBO je možné použít funkci "turbo power".

Sta í pouze zmá knout tla útko TURBO a systém navý-í výkon skartova ky o 30 %, ímfl dojde k uvoln ní uvízlého materiálu. Tla útko drfite tak dlouho, dokud se materiál zcela neuvolní.

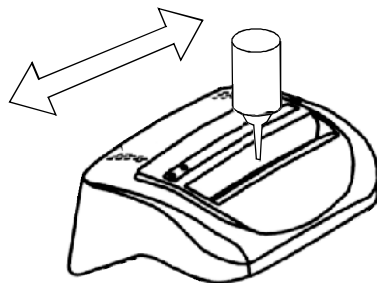
Systém ENERGY SMART

- po 20 sekundách od ukon ení skartace se elektronika p ístroje p epne do úsporného pohotovostního reftimu stand-by, sv telná signalizace ENERGY SMART (E) zhasne a skartova ka má nulovou spot ebu energie.

(Energy smart ro n u-et í 10 kW el. energie a snífl kontaminaci atmosféry oxidem uhli itým o 65 kg).

Údržba a opravy

- Pro zajištění správného chodu stroje je zapotřebí pravidelně mazat ezné nosle.
- Pokud ezné nosle nebudou promazány, může dojít ke snížení výkonu stroje, zvýšení hlasitosti stroje, astému p. etílení a zablokování papíru a v neposlední řadě k celkovému poškození ezného mechanismu.
- **U skartovacího stroje s páremím ezem (širokým cross-cut)** minimálně po cca 20 min provozu nebo s kaftdým vyprázdněním odpadního koše.
 - Postup: naneste olej (cca 1 polévkovou lžíci) na nosle po celé jejich délce
 - přes vstupní trojku (viz obr. vpravo),
 - přes hlavní páru (7) do polohy "I"
 - a spusťte stroj na 3 sek. při rozložení listu papíru
 - přes idlo, které se nachází uprostřed vstupní trojky, papír neskartujete. Poté přes páru (A) do polohy "R" na 3 sek., takto vystřídejte polohy "I" a "R" alespoň 3x.
 - K mazání používejte výhradně speciální olej do skartovacích strojů (poptávejte u svého dodavatele).
- Pravidelně vyprázdnějte odpadní koš.
- Nerozebírejte ani neopravujte stroj vlastními silami.
- Při poruše kontaktujte prodejce, od kterého jste zařízení koupili. Tento Vám zprostí edkuje jak v případě záruky, tak i pozáruky.



Přeprava, skladování, likvidace

- Skartovací stroj přeprovádějte výrobky v originálním balení dle symbolu pro přepravu uvedených na krabici.
- Skartovací stroj neobsahuje fládné toxické látky ani jinak nebezpečné látky, a proto není nutný nestrandardní postup při likvidaci. Stroj i obal likvidujte jako trávní odpad. Plastové a neflelezné části nespalujte, odevzdejte je do sběrných zářívacích 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 ovězdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidaci tohoto produktu je třeba zachovat cenné přírodní zdroje a napomáhat prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohlo být sledkou nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyfázujte od místního úřadu nebo nejblíže sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy udeleny pokuty.

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

Zařízení správné likvidace elektrických a elektronických zařízení pro firemní a podnikové použití se provádí 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 je třeba zachovat cenné přírodní zdroje a napomáhat prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy udeleny 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 vyfázujte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

D leffté 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 áti. 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 ipraven k op tovnému pouští po vychladnutí (10-15 min). Nep etřítá provozní doba je siln závislá na zatílení. Nedovolte, aby se pojistka aktivovala, takový zp sob pouštívání stroje je d kazem chybneho zat flování stroje.
- **Provoz kaftlého za ízení na max. p ípustné zatílení sniftuje jeho flivotnost, proto doporu ujeme skartovat max. 70 % p ípustného mnofsltví skartovaného materiálu pro daný model!!!**
- Do skartovacího stroje nevkládejte v t-í nefl p ípustné mnofsltví skartovaného materiálu, jinak by mohlo dojít k zablokování za ízení a p etílení 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 nofl .
- Pokud pouštíváte stroj s podélným ezem ("strip-cut") pro nadm rnou skartaci chemického papíru, CD, plastových karet a jiných materiálu nefl b hněho kancelá ského papíru, m fle dojít ke snílení flivotnosti ezných nofl . Pro p ípady skartace v t-ího mnofsltví t chto materiál doporu ujeme poušt skartova ku s p í ným ezem ("cross-cut").
- V-ímn te si -títka s upozorn ním, aby nedo-lo ke vtafení bifluterie, kravaty nebo prst do stroje.



- Nevkládejte prsty do vstupní štěrbiny.



- Udržujte mimo dosah dětí.
- Dbejte bezpečnosti, aby nedošlo ke vtažení vlasů, kravaty, bízuterie nebo jiných volných předmětů či oděvů do vstupní štěrbiny.



- Nepoužívejte aerosoly či jiné hořlavé materiály na stroj nebo v jeho blízkosti.
Nepoužívejte nádoby se sítlačeným vzduchem.
- Nepoužívejte stroj, pokud jsou napájecí šnúra nebo zástrčka poškozeny.
Stroj neumísťujte blízko zdroje tepla nebo vody.

Záruka

- Na Vá-skartovací stroj a na v-echny jeho sou ásti (krom ezných nofl ó doflivotní 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.
- Jestliže závada 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, neopatrnnou manipulací, neodbornou obsluhou nebo na -kody zp sobené b hem p epravy
- Záruka se nevztahuje na opot ebení stroje zp sobené jeho obvyklým uflíváním.
- Nelze uplatnit dal-í jinou záruku nefl vý-e jmenovanou.
- Podmínkou bezplatné reklamace je p edloflení záru ního listu, dokladu o zakoupení stroje a dodání stroje v originálním obalu, který zamezí 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	KAPACITA SKARTACE A4/80g	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	<6000
Kobra 240 SS5 TURBO POWER	27-29 / 50-52	19-21	<2500	<7500	22-24 / 40-44	15-16	<2000	<6000	<6000
Kobra 240 SS2	13-15	9-11	<2500	<7500	11-13	7-8	<2000	<6000	<6000
Kobra 240 C4 TURBO POWER	13-15 / 24-26	9-12	<2500	<7500	12-14 / 19-21	7-8	<2000	<6000	<6000
Kobra 240 C2 TURBO POWER	10-12 / 17-19	6-7	<2500	<7500	9-11 / 14-16	4-6	<2000	<6000	<6000
Kobra 240 HS	6-8	4-5	<2500	<5000	5-6	3-4	<2000	<4000	<4000

UPOZORNĚNÍ: Údaje o maximální kapacitě skartace jsou oficiálně stanoveny pouze pro 70g papír. Údaje pro 80g papír jsou odvozeny a tedy orientační! **MAXIMÁLNÍ** kapacita skartace je maximální připustné zatížení stroje vyjádřeno počtem listů dané gramáže. Překročením maximální kapacity skartace můžete způsobit zahájení, případně poškození stroje. **PROVOZNÍ** kapacita skartace je optimální zatížení stroje vyjádřeno počtem listů dané gramáže. Provoz každého zařízení, tedy i skartovací, je optimalní zatížení stroje vyjádřeno počtem listů dané gramáže. Skartovací vybavené motory pro 24hodinovou práci budou pracovat bez přerušení 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 sěšívacích 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*
skartace disket	-	-	-	-	-	-	-
skartace kreditních karet	ano	ano	ano	ano	ano	ano*	-
hlučnost (dBA)	55	55	55	55	61	61	61
rychlosť 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	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
motor pro non-stop práci	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
tepelná pojistka motoru	37x33x56	37x33x56	37x33x56	37x33x56	37x33x56	37x33x56	37x33x56
rozměry š x h x v (cm)	13	15	15	15	14	14	19
hmotnost (kg)							

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