

Technické charakteristiky

| | <i>310 TS SS4</i> | <i>310 TS SS5</i> | <i>310 TS CC2</i> | <i>310 TS CC4</i> | <i>310 TS HS</i> | <i>310 TS HD C4</i> | <i>310 TS HD C2</i> | <i>310 TS HD HS</i> |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| šíře vstupu | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 |
| šíře řezu | 3,8 | 5,8 | 1,9x1,5 | 3,9x40 | 0,8x9,5 | 3,9x40 | 1,9x15 | 0,8x9,5 |
| kapacita skartace A4/70g | 37/39 | 45/47 | 17/19 | 29/31 | 10/12 | 54/56 | 30/32 | 11/13 |
| stupň utajení (vyhlásky 528/2005) | V/1 | V/1 | T/3 | D/2 | PT/4 | T/3 | PT/4 | PT/4 |
| skartace sesívacích sponiek | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| skartace kanceľáfských sponiek | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| kapacita skartace CD | 1xDVD | 1xDVD | - | 1xDVD | - | 1xDVD | 1xDVD | - |
| skartace disket | ano | ano | - | ano | - | ano | ano | - |
| skartace kreditních karet | ano | ano | ano | ano | - | ano | ano | - |
| hloubenosť (dB(A)) | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 63 | 63 | 63 |
| rychllosť skartace (m/s) | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| objem odpadního koše (l) | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| sifové napájení (V) | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 |
| příkon (W) | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 2600 | 2600 | 2600 |
| autonom. start/stop | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| svět. signalizace | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| otevřená dvířka/koš | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| světelná signálizace | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| plný odpadní koš | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano | ano |
| continuous duty motor (24) | 53x43x1070 | 53x43x1070 | 53x43x1070 | 53x43x1070 | 53x43x1070 | 53x43x1070 | 53x43x1070 | 53x43x1070 |
| teplotná pojistka motoru | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 88 | 88 | 91 |
| rozměry š x h x v (cm) | | | | | | | | |
| hmotnost (kg) | | | | | | | | |

Dovozce: Univox spol. s r. o., Jablunkovská 851/40, 737 01 Český Těšín, tel. 558 737 604-5

Aktualizace: 21. 3. 2023



NÁVOD K OBSLUZE



**Skartovací stroj
KOBRA 310 TS**

Úvod

Blahopřejeme Vám k zakoupení skartovacího stroje značky KOBRA. Jsme přesvědčeni, že jste si vybrali správně. Skartovačky série KOBRA 310 TS jsou určeny do středně velkých kanceláří a nabízejí moderní způsob ovládání pomocí dotykového panelu. Všechny typy série 310 TS skartují sešívací a kancelářské sponky, kreditní karty (kromě typu HS).

V této řadě nabízíme dva modely s podélným řezem 310 TS SS4 a SS5.

Skartovací stroje 310 TS (CC4, CC2) s příčným řezem ("cross-cut") zabezpečující vyšší stupeň utajení.

Řada 310 TS HD (Heavy Duty) s příčným řezem nabízí vysokou kapacitu skartace až 56 listů 70g papíru. Jsou určeny jako centrální skartovačky v rámci několika kanceláří. Vybaveny automatickým systémem mazání řezných nožů a umožňují skartaci USB flash disků.

Všechny modely jsou vybaveny systémem "energy smart" se sníženou spotřebou energie ve stavu stand-by chránící životní prostředí snižováním emisí CO₂ a šetří náklady na elektrickou energii.

Varování

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

Instalace

- Výjměte skartovací stroj z krabice a odstraňte z něho přepravní polystyrénová tělesa.
- Skartovací stroj umístěte tak, aby sítová 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. položte řeznou jednotku skartovacího stroje (A) na skříňku skartovacího stroje (B). Doporučujeme, aby tento úkon prováděly dvě osoby. Při špatné manipulaci může hrozit poranění prstů. Odstraňte polystyrénové podložky (A na obr. 2).
2. nasaděte plastový sáček na rámeček (D) a následně na kovový držák (E). Textilní pytlík na plasty nasaděte na kovový držák (E) a posuňte jej dovnitř skříně tak, aby doléhal k její zadní stěně. Zavřete dveře stroje.

Při otevření dvírek skartovacího stroje se automaticky spustí zabezpečovací mechanismus, který odpojí napájení. !!Jestliže svítí červená kontrolka (9/10) znamená to, že stroj nemůže správně fungovat, protože jsou otevřena dvířka nebo je plná odpadní nádoba!!

- Po splnění všech předchozích bodů můžete připojit skartovací stroje k síti.

- Tato záruka se nevztahuje na vady způsobené hrubým zásahem, neopatrnou manipulací, neodbornou obsluhou nebo na škody způsobené během přepravy.

- Nelze uplatnit další jinou 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 přepravy.

Tab. Maximální a provozní kapacity skartace

| TYP SKARTOVAČKY | MAXIMÁLNÍ KAPACITA SKARTACE | | PROVOZNÍ KAPACITA SKARTACE A4/70g |
|-----------------------------|-----------------------------|--------|--------------------------------------|
| | A4/70g | A4/70g | |
| Kobra 310 TS SS4 | 37-39 | 26-28 | |
| Kobra 310 TS SS5 | 45-47 | 32-34 | |
| Kobra 310 TS CC4 | 29-31 | 20-22 | |
| Kobra 310 TS CC2 | 17-19 | 12-13 | |
| Kobra 310 TS HS +auto oiler | 11-13 | 8-9 | |
| Kobra 310 TS HD C4 | 54-56 | 27-29 | |
| Kobra 310 TS HD C2 | 30-32 | 48-50 | |
| Kobra 310 TS HD HS | 20-22 | 18-20 | |
| Kobra 310 TS HD HS-6 | 12 | 10 | |

UPOZORNĚNÍ: Údaje o maximální kapacitě skartace jsou oficiálně stanoveny pouze pro 70g papír. 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 „continuous duty motor“ budou pracovat bez přerušení pouze v režimu provozní kapacity skartace a maximálně do výše denní kapacity skartace.

Důležité informace

- Skartovací stroj je vybaven automatickým tepelným spínačem, který chrání motor proti přehřátí. K jeho aktivaci dochází např. při dlouhém zatěžování skartovacího stroje na maximálním výkonu.
- Pokud dojde k aktivaci tepelné pojistiky, nelze skartovací stroj uvést do chodu (ani když zapnete hlavní vypínač). 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 zatěžování stroje.
- Provoz každého zařízení na max. přípustné zatěžení snižuje jeho životnost, proto doporučujeme skartovat max. 70 % přípustného množství skartovaného materiálu pro daný model!!!**
- Do skartovacího stroje nevkládejte větší než přípustné množství skartovaného materiálu, jinak by mohlo dojít k zablokování zařízení a přetížení mechanických soustav, což může vést k poškození stroje. (viz tab. doporučené provozní a maximální kapacity skartace)
- Neskartujte měkké předměty, jako např. fólie, textilie, papírové ručníky, toaletní papír, papír se samolepicí vrstvou nebo samolepicí tabelační etikety. Tyto předměty se smotávají a způsobují zaseknutí nožů.
- Pokud používáte stroj s podélným řezem ("strip-cut") pro nadměrnou skartaci chemického papíru, CD, plastových karet a jiných materiálu než běžného kancelářského papíru, může dojít ke snížení životnosti řezných nožů. Pro případ skartace většího množství těchto materiálů doporučujeme použít skartovačku s příčným řezem ("cross-cut").
- Všimněte si štítku s upozorněním, aby nedošlo ke vtažení bižuterie, kravaty nebo prstů do stroje.
- Všimněte si štítku s upozorněním, aby nedošlo ke vtažení bižuterie, kravaty nebo prstů do stroje.



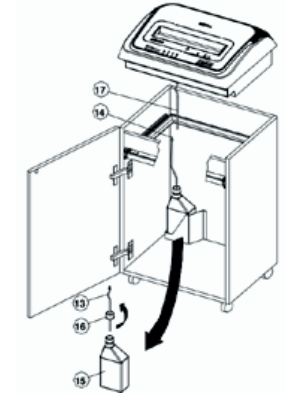
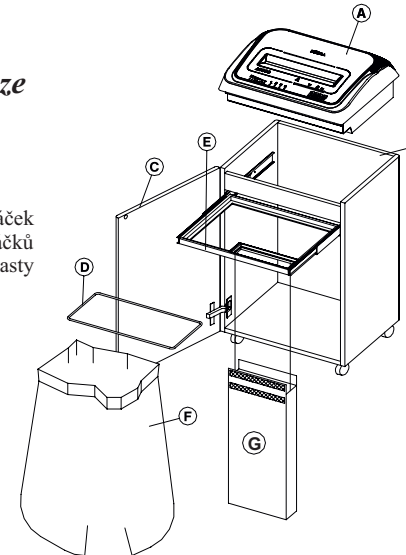
- Nevkládejte prsty do vstupní štěrbiny.
- Udržujte mimo dosah dětí.
- Dbejte bezpečnosti, aby nedošlo ke vtažení vlasů, kravaty, bižuterie nebo jiných volných předmětů či oděvů do vstupní štěrbiny.
- Nepoužívejte aerosoly či jiné horlavé materiály na stroj nebo v jeho blízkosti. Nepoužívejte nádoby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

Záruka

- Na vás skartovací stroj, všechny jeho součásti a výrobní vady se vztahuje záruka 36 měsíců (modely s označením C) nebo 60 měsíců (modely s označením S) od data jeho zakoupení. Na řezné nože se vztahuje doživotní záruka.
- Pokud Váš stroj nefunguje správně, pročtěte si znovu důkladně 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 přepravy.
- Nelze uplatnit další jinou 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 přepravy.

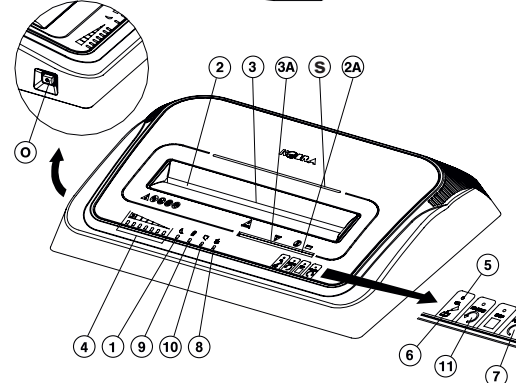
Návod k obsluze

- A. řezná jednotka
B. skříňka
C. dveřka
D. rám pro plastový sáček
E. držák plastových sáčků
F. textilní pytlík na plasty



Automatic oiler
(možnost doobjednat pouze u typu „C“ cross)

Ovládací panel:



1. FORWARD - chod řezných nožů dopředu. Pokud držíte tlačítko stisknutí po dobu 7 sekund, zapne se 30-ti sekundový režim skartace. Používá se při skartaci průhledných dokumentů, na které elektronické čidlo nereaguje.
2. STOP - slouží k okamžitému zastavení práce skartovacího stroje.
3. REVERSE - slouží jako zpětný chod nožů pro uvolnění zahlceného papíru.
4. OIL - žlutá kontrolka se rozsvítí v případě potřeby mazání nožů. Po namazání nožů stiskněte tlačítko OIL (6), kontrolka zhasne.
(Typy 310 TS CC2 a CC4 lze objednat se systémem automatického mazání.)

Po zapojení skartovacího stroje do sítě, stiskněte hlavní vypínač ON/OFF. Rozsvítí se modrý světelný proužek (S), což znamená, že stroj je připraven k práci. Pokud stroj nebude použit po dobu 2 sekund, dojde k automatickému přepnutí do stavu ENERGY SMART. Modrý světelný pásek (S) zhasne a rozsvítí se kontrolka (1). Jakmile vložíte papír do vstupní štěrbiny, stroj se automaticky zapne. V případě nečinnosti po dobu až 4 hodin, stroj se automaticky odpojí ze sítě, kontrolka (1) přestane svítit. K opětovnému zapnutí je potřeba stisknout hlavní vypínač ON/OFF (O).

- Zapněte hlavní přepínač (O), rozsvítí se modrý světelný pásek (S) a skartovací stroj je připraven k práci.**
- Skartovací stroj je vybaven automatickým systémem START/STOP, což znamená, že se automaticky zapne při vložení dokumentu, který chceme skartovat do vstupní štěrbiny (2).**
- Skartovací stroj je vybaven systémem zabraňující přetížení, což signalizuje světelné kontrolky (4). Při vložení nadměrného množství papíru do vstupní štěrbiny (2), světelné kontrolky (4) se rozsvítí. Množství a barva světelných kontrolků závisí na množství vloženého papíru. Pro optimální skartaci doporučujeme vložit takové množství papíru, při kterém svítí pouze modré kontrolky.**
- Pokud dojde k zahlcení stroje papírem, rozsvítí se kontrolka (8). Stroj přestane pracovat a automaticky zapne funkci zpětného chodu. Po uvolnění papíru, rozdělte je do menších dávek a znova vložte postupně do vstupní štěrbiny (2).**
- Nastavení polohy 0 na hlavním vypínači (7) skartovací stroj vypnete.**

Skartace CD/DVD, kreditních karet

- Vložte CD/DVD nebo kreditní kartu (pouze 1 ks) do odpovídající vstupní štěrbiny (2A), rozsvítí se modrý světelný pásek (S).**
- Skartovací stroj je díky speciálnímu čidlu (3A) vybaven automatickým systémem START/STOP.**
- Díky oddělenému textilnímu pytlíku (G) dochází k ekologické separaci nařezaných plastových částí a papíru.**

Systém ENERGY SMART

- po 8 sekundách od ukončení skartace se elektronika přístroje přepne do úsporného pohotovostního režimu stand-by, světelná signalizace ENERGY SMART (1) se rozsvítí.
(Energy Smart ročně ušetří 10 kW el. energie a sníží kontaminaci atmosféry oxidem uhličitým o 65 kg).

AUTOMATICKÝ PODAVAČ PAPÍRU (modely označeny AF)

- Typy s příčným řezem (cross cut) lze na objednávku vybavit automatickým podavačem papíru, který umožňuje kontinuální skartaci až 170 listů A4/70g najednou.
- Vložte větší množství papíru do podavače a zmáčkněte tlačítko FORWARD (5), světelná signalizace u tohoto tlačítka začne blikat. Stroj se automaticky vypne, jakmile bude poslední list papíru zeskartován.
- Automatický podavač je navíc vybaven systémem proti zahlcení papíru. Pokud dojde ke vložení skřeeného, zmačkaného papíru, sešítych listů nebo se sponkou, lesklého papíru, papíru o vyšší gramáži než 80g/m², popř. větší než doporučené množství (150-170 listů 70g), systém zastaví práci podavače. Vyjměte papír z podavače a opět jej naplňte pouze takovým materiélem, který podavač nezahltí.
- Před použitím automatického podavače, vždy zvážte kvalitu papíru, který chcete skartovat. Podavač je založen na stejně technologii podávání papíru jako v kopírovacích strojích.

Postup uvolnění zahlceného papíru (při použití automatického podavače papíru)

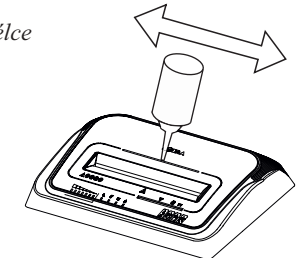
- Odpojte stroj ze sítiového napájení.
- Pokud máte podavač chráněn zámkem, nejprve jej odemkněte. Kryt podavače uvolněte stiskem bočních tlačítek, kryt zvedněte nahoru (viz obr. Fig. 6 - originál návod).
- Uvolněte dva šrouby (13 - viz obr. Fig. 7 - originál návod) a odstraňte kovovou část (14). Vyjměte papír, popř. jemně pootočte pryžovými válečky k uvolnění zacpaného papíru.
- Zpět upevněte kovovou část (14) a nasadte kryt.

DETEKTOR KOVOVÝCH PŘEDMĚTŮ

- Typy s příčným řezem (cross cut) lze na objednávku vybavit detektorem kovových předmětů, který zastaví stroj v případě, kdy by mohlo dojít k poškození řezných nožů skartací nevhodného kovového předmětu.
- Po zapnutí stroje do sítě, modrý světelný pásek (P) bude po dobu 30 sekund blikat. Znamená to, že se detektor aktivuje. Jakmile modrý světelný pásek (P) zhasne, stroj je připraven k práci.
- Pokud dojde k zastavení stroje, modrý světelný pásek (P) bliká, stiskněte tlačítko zpětného chodu (4) a odstraňte nevhodný kovový předmět.
- Stroj je opět připraven ke skartaci.

Údržba a opravy

- Pro zajištění správného chodu stroje je zapotřebí pravidelně mazat řezné nože.
- Tento typ skartovacích strojů je vybaven světelnou kontrolkou (5) potřebou mazání nožů. Ta se rozsvítí, pokud stroj indikuje nutnost promazání nožů. Po promazání nožů stiskněte tlačítko (6) a tím kontrolka (5) zhasne.
- Pokud řezné nože nebudou promazány, může dojít ke snížení výkonu stroje, zvýšení hlasitosti stroje, častému přetížení a zablokování papíru a v neposlední řadě k celkovému poškození řezného mechanismu.
- **U skartovacího stroje s příčným řezem („cross-cut“) minimálně po cca 20 min provozu nebo s každým vyprázdněním odpadního koše.**
- Postup: naneste olej (cca 1 polévkovou lžici) na nože po celé jejich délce přes vstupní štěrbiny (viz obr. vpravo), zapněte hlavní vypínač (O) a spusťte stroj na 3 sek. příložením listu papíru před čidlo, které se nachází uprostřed vstupní štěrbiny (3), papír neskartujte. Poté zapněte tlačítko zpětného chodu REVERSE (11) na min. 3 sek.
- K mazání používejte výhradně speciální olej do skartovacích strojů (poptávejte u svého dodavatele).
- Pryžové válečky v automatickém podavači je třeba pravidelně čistit měkkým vlhkým hadříkem.
- Pravidelně vyprázdnějte 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 přepravu 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 třídený odpad. Plastové a nezelezné části nespalujte, odevzdajejte je do sběren 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 průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdajejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohlo být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny 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 obrátěte 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 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 uděleny 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 vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.