

Záruka

- Na Váš skartovací stroj a na všechny jeho součásti a výrobní závady se vztahuje záruka v trvání 24 měsíců od data jeho zakoupení.
- Pokud Váš stroj nefunguje správně, přečtěte 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 nebo obalu, který zamezí poškození stroje během přepravy.



Technické charakteristiky

	AF 160 C4	AF 160 C2
šíře vstupu (mm)	220	220
šíře řezu (mm)	4 x 12	2 x 12
kapacita skartace A4/80 g	10	10
kapacita automatického podavače	160	160
skartace sešívacích/kancelářských sponek	ano	ano
kapacita skartace CD/DVD	ne	ne
objem odpadního koše (l)	32	32
síťové napájení (V/Hz)	220-240 V/50 Hz	220-240V/50 Hz
příkon (W)	260	260
autom. start/stop	ano	ano
zpětný chod	ano	ano
motor pro non-stop práci	-	-
tepelná pojistka motoru	ano	ano
rozměry š × h × v (mm)	356×466×580	356x466x580
hmotnost (kg)	15,7	17,4
záruka (měsíce)	24	24

NÁVOD K OBSLUZE



**Skartovací stroj
WALLNER AF 160 C4/ C2**

Úvod

Blahopřejeme Vám k zakoupení skartovacího stroje značky WALLNER AF. Jsme přesvědčeni, že jste si vybrali správně. Tento typ skartovacího stroje s automatickým podavačem. Zvládne příležitostnou skartaci kreditních karet, sešívacích a kancelářských sponek.

Varování

- Skartovací stroj je možno používat v suchých prostorech s teplotou od $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- 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 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.
- Nevkládejte prsty do vstupního otvoru pro papír, karty nebo CD.
- Nepoužívejte stroj, pokud odpadní koš není nainstalován nebo je zaplněn skartovanými částmi.
- Nenechávejte stroj k obsluze dětem.
- Neodstraňujte ze stroje bezpečnostní prvky (zámky, kryty).
- 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 nebo před jakýmkoliv zásahem do zařízení je nutné provést odpojení napájení vyjmutím zástrčky ze síťové zásuvky.
- Tento typ skartovacího stroje je určen pro přerušovaný provoz. Mezi jednotlivými dobami, kdy je přístroj používán je zapotřebí dělat přestávky. Pracuje-li se na stroji dlouho a bez přestávky, dochází k jeho přehřátí, což může ovlivnit kvalitu skartace nebo způsobit poškození stroje.
- Dobra nepřetržitá provozu činí 30 min, do 60 min v případě automatického podavače. Po této době je potřeba udělat přestávku minimálně 45 min než bude stroj znovu použit.



- Nevkládejte prsty do vstupní štěrbině.

- Udržujte mimo dosah dětí.



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



- 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.

Instalace

- Vyjměte skartovací stroj z krabice a odstraňte z něho přepravní polystyrénová tělesa a sáčky.
- Skartovací stroj umístěte tak, aby síťová zástrčka zůstala vždy snadno přístupná, aby v případě nebezpečí bylo možno stroj okamžitě odpojit od sítě.
- Proveďte montáž skartovacího stroje: Usadte řeznou jednotku (hlavu) skartovacího stroje dovnitř odpadní nádoby tak, aby nehybně stála.
- Zkontrolujte, zda se údaje o el. napětí a frekvenci uvedené na štítku skartovacího stroje shodují s hodnotami v místě použití skartovacího stroje.
- Zkontrolujte, zda je koš správně umístěn uvnitř skartovačky.
- Po splnění všech předchozích bodů můžete připojit skartovací stroj k síti.

– 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 uděleny pokuty.

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

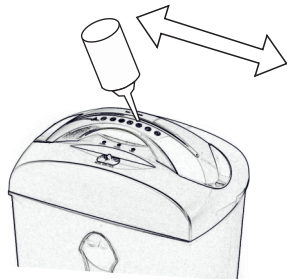
Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

Důležité informace

- 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 nevkádejte větší než přípustné množství skartovaného materiálu, jinak by mohlo dojít k zablokování zařízení a přetížení mechanických soustav, což může vést k poškození stroje.
- Neskartujte měkké předměty jako např. fólie, textilie, papírové ručníky, toaletní papír, papír se samolepicí vrstvou nebo samolepicí tabulační etikety. Tyto předměty se smotávají a způsobují zaseknutí nožů.
- Neskartujte kovové předměty.
- Pokud používáte stroj s podélným řezem ("strip-cut") pro nadměrnou skartaci chemického papíru, CD, plastových karet a jiných materiálů než běžného kancel. papíru, může dojít ke snížení životnosti řezných nožů. Pro případy skartace většího množství těchto materiálů doporučujeme použít skartovačku s příčným řezem ("cross-cut").
- Mezi jednotlivými dobami, kdy je přístroj používán, je zapotřebí dělat přestávky, po vychladnutí (cca 45 min) je opět připraven k použití. Nepřetržitý provoz nesmí trvat déle než 30 min
- V případě skartovacího stroje s příčným řezem ("cross-cut") je zapotřebí mazat řezné nože s každým pátým vyprázdněním odpadního koše nebo při zvýšené hlasitosti stroje, popř. při snížení jeho výkonu !!!
- Všimněte si štítku s upozorněním, aby nedošlo ke vtažení bižuterie, kravaty, vlasů nebo prstů do stroje.
- Pokud chcete stroj přemístit, nejprve jej odpojte ze zásuvky. Při přemísťování stroje (na kolečkách nebo na vozíku) dbejte na to, aby nedocházelo k prudkému zabrzdění nebo poškození stroje z důvodu nekvalitního povrchu prostoru.
- V případě, že skartovací stroj nefunguje po přetížení většího množství skartovaného materiálu nebo skartování bez přestávky nechte stroj vychladnout na pokojovou teplotu.
- Skartovací stroj je vybaven systémem ochrany proti zahlcení a funkcí automatického vypnutí při vysunutí koše.

Údržba a opravy

- Pro zajištění správného chodu stroje je zapotřebí pravidelně mazat řezné nože.
- 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 nebo při zvýšené hlasitosti stroje, popř. při snížení jeho výkonu !!!
- Postup: naneste olej (cca 1 polévkovou lžičci) na nože po celé jejich délce přes vstupní štěrbinu (viz obr. vpravo), přepněte hlavní přepínač (1) do polohy "AUTO" a spusťte stroj na 3 sek. přiložením listu papíru před čidlo, které se nachází uprostřed vstupní štěrbiny, papír neskartujte. Poté přepněte přepínač (2) do polohy "R" na 3 sek., takto vystřídejte polohy "I" a "R" alespoň 3×.
- K mazání použijte výhradně speciální olej do skartovacích strojů (poptávejte u svého dodavatele).
- Pravidelně vyprazdňujte 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 tříděný odpad. Plastové a neželezné části nespalujte, odevzdejte 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 odevzdejte na určených sběrných 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 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.

Návod k obsluze

1. hlavní přepínač ON-OFF
2. vstupní štěrbinu - papír
3. tlačítko pro otevření podavače
4. ovládací panel
5. odpadní nádoba s průzorem



Hlavní přepínač (1):
poloha "I" – stroj je připraven k práci
poloha "O" – stroj je vypnutý



1. auto ON – automatický se stroj zapne při vložení papíru do podavače a vypne po skartaci OFF - vypne všechny funkce stroje. Doporučujeme stroj zcela vypnout na hlavním vypínači, pokud není používán.
2. Reverse - zpětný chod použijte pokud dojde k zahlcení stroje nadměrným množstvím papíru
3. Forward - při vložení nadměrného množství papíru do vstupní štěrbiny může dojít k zablokování stroje. Pro odblokování použijte funkci Reverse a poté Forward až do okamžiku, kdy se papír uvolní a dostane ven.
4. Overheat - červená dioda informuje o přehřátí stroje. Stroj se automaticky vypne a je nutné počkat a nechat vychladnout minimálně 45 minut.
5. Overload - červená dioda, došlo k přetížení stroje v důsledku nadměrného množství skartovaného materiálu. Použijte funkci „REV“ pro uvolnění papíru.
6. Open Door - červená kontrolka informuje o vysunutí koše. Stroj se automaticky vypne. Když se rozsvítí modrá kontrolka je stroj připraven.
7. Bin full - červená kontrolka informuje o naplnění koše.
8. Feed error - červená kontrolka informuje, že nefunguje správně podavač papíru. Zkontrolujte zda je papír správně vložen.

Další funkce:

Auto reverse - automatický zpětný chod. Pokud dojde k zahlcení stroje nadměrným množstvím papíru (více než maximální možná kapacita skartace), stroj se automaticky zastaví a na několik sekund spustí zpětný chod k uvolnění řezných nožů od ucpaného papíru.
šetření energií - když stroj není používán, jsou všechny jeho funkce vypnuty.

Co nikdy neskartujete



Skartace papíru

1. Hlavní přepínač (1) přepněte do polohy "ON", poté zmáčkněte ON na ovládacím panelu. Stroj je připraven k práci.
Skartovací stroj je vybaven automatickým systémem START/STOP, což znamená, že se automaticky zapne při vložení materiálu, který chceme skartovat do vstupní štěrbiny a po skartaci vypne.
2. Vložte papír do vstupní štěrbiny (2), stroj se automaticky zapne a po skartaci vypne.
Otevřete horní kryt podavače papíru. Vložte max. 160 listů papíru formátu A4 do zásobníku (max. 20 sešitých listů). Zavřete horní kryt a stroj automaticky zahájí skartování. Po dokončení skartování se stroj automaticky zastaví. Z důvodu bezpečnosti horní kryt musí být před zahájením skartace vždy uzavřený. Upozornění: dokument vložte ostrými konci sešivací sponky dolů.
3. Při vložení nadměrného množství papíru do vstupní štěrbiny může dojít k zablokování skartovacího stroje. Pro odblokování použijte funkci REV
4. Nastavením polohy "O" na hlavním přepínači (1) skartovací stroj vypnete.

Skartace kreditních karet ve vstupní štěrbíně

1. Vložte kreditní kartu (pouze 1 ks) do vstupní štěrbiny (2).
2. Skartovací stroj je díky speciálnímu čidlu (3) vybaven automatickým systémem START/STOP.
Vkládejte karty doprostřed vstupní štěrbiny, kde je umístěno čidlo automatického spuštění.

Poruchy a způsob jejich odstranění

Pokud skartovačka nefunguje, zkontrolujte, zda se nejedná o závadu viz tabulka.

Pokud se vám nedaří problém vyřešit tímto způsobem, obraťte se na Vašeho prodejce.

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
stroj nefunguje	špatná pozice přepínače napájecí kabel není správně připojený žádná el. energie stroj nefunguje po vložení papíru plný odpadní pytel aktivována tepelná pojistka	přepněte přepínač do pozice (I) zkontrolujte, zda je kabel správně zapojen zkontrolujte, zda je zásuvka funkční vložte papír doprostřed, aby byla fotobuňka zaktivována vyměňte odpadní pytel počkejte 45 minut, až motor vychladne
stroj je výrazně hlučnější	řezné nože nebyly správně udržovány a olejovány	provedte mazání stroje podle instrukce v návodu
výrazné snížení kapacity skartace	řezné nože jsou špinavé příp. obalené lepidlem	provedte údržbu čistícím olejovým papírem do skartovaček