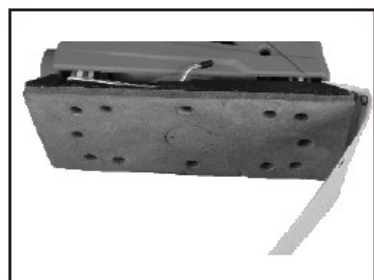
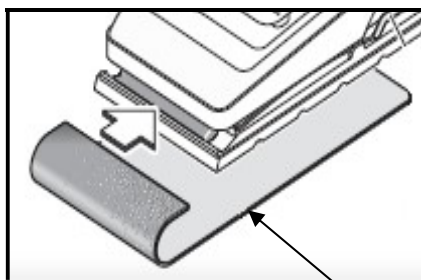
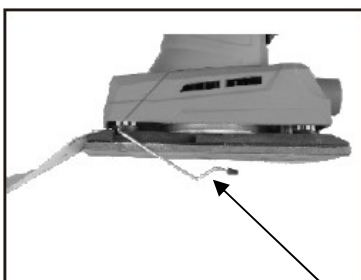
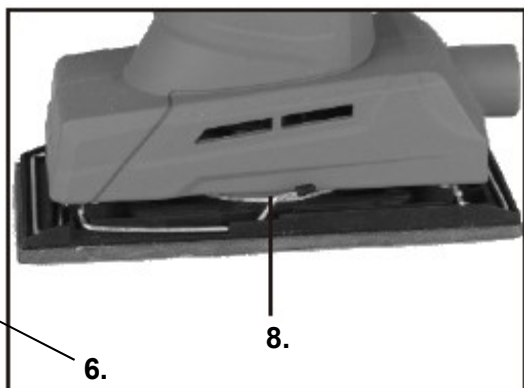
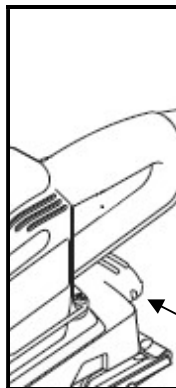
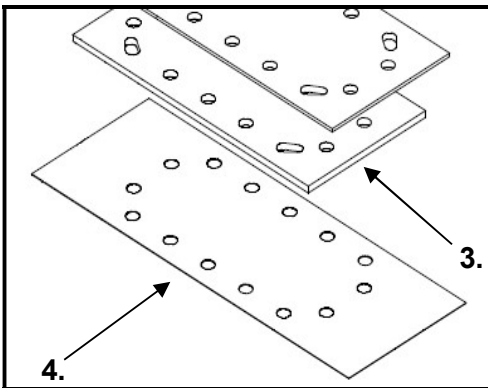
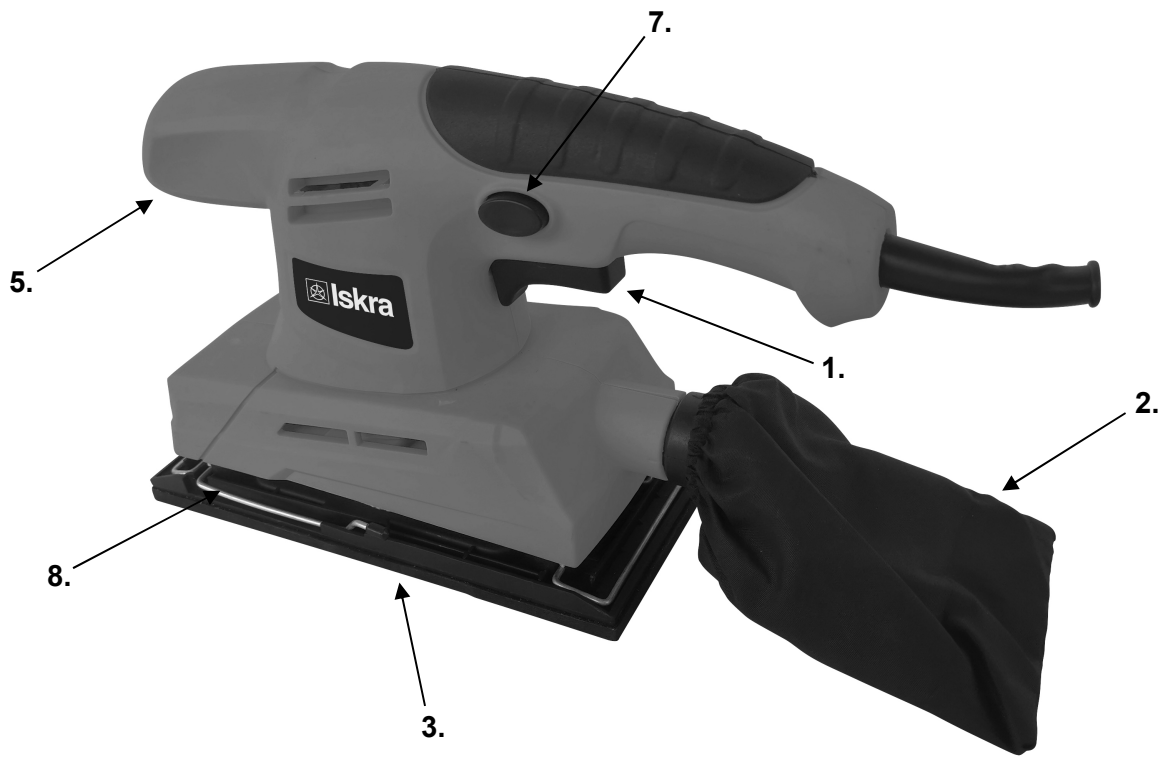




OS180

CZ VIBRAČNÍ BRUSKA

PŘEKLAD ORIGINALNÍHO NÁVODU



8.

4.

Návod k použití

- Tento návod k použití platí pro toto zařízení. Obsahuje důležité informace o zahájení používání a zacházení s výrobkem.
- Než začnete zařízení používat, přečtěte si pozorně celý návod k použití, zvláště pak bezpečnostní pokyny. Nedodržení tohoto návodu k použití může vést k vážným zraněním nebo poškození zařízení.
- Návod k použití vychází z norem a předpisů platných v Evropské unii.
- V zahraničí byste také měli dodržovat předpisy a zákony dané země.
- Návod k použití uschovejte pro pozdější použití. Pokud zařízení předáte třetí osobě, předejte jí také návod k použití.

Vysvětlení znaků

V návodu k použití nebo na zařízení jsou použity následující symboly a výstražná slova:



VAROVÁNÍ!

Tento výstražný symbol/slovo znamená nebezpečí se středním stupněm rizika, které, pokud se mu nevyhnete, může vést k věcným škodám, vážným zraněním nebo smrti.

POZNÁMKA!

Symbol poskytuje užitečné doplňkové informace o použití zařízení.



VAROVÁNÍ!

Výrobce nenes odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním, údržbou nebo výměnou tohoto zařízení za účelem výměny dílů nebo úprav. Úpravy tohoto zařízení může provádět pouze autorizovaný servis.

Nedodržení pokynů a varování uvedených v návodu může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo dokonce vážná zranění.

V případě použití zařízení, kde jeho kovové části mohou přijít do kontaktu se skrytými elektrickými vodiči nebo s vlastním elektrickým kabelem (pokud je instalován), vždy držte zařízení za plastovou izolovanou rukojeť.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ



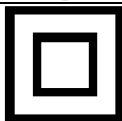
VAROVÁNÍ! Přečtěte si a zapamatujte si všechny bezpečnostní postupy, pokyny a varování. Věnujte zvláštní pozornost pokynům označeným tímto symbolem.



Výrobek v souladu s příslušnými směrnicemi ES.



Ujistěte se, že jste si přečetli a dodržovali pokyny obsažené v příručce a porozuměli jim.



Symbol třídy II



Vysoké napětí! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

n0

RPM (otáčky za minutu)

~

Střídavé napětí



Povinné používání prostředků na ochranu očí (vždy používejte ochranné brýle).



Povinné používání prostředků na ochranu sluchu (špunty do uší, tlumiče).



Štítek pro oddělený sběr elektrického a elektronického zařízení.



Povinné používání osobních ochranných prostředků pro ochranu dýchacích orgánů



Nebezpečí požáru!



Povinné používání ochranných rukavic.



Povinné používání ochranné obuvi.



VAROVÁNÍ! Nepřetěžujte zařízení. Přetížení a opakování zablokování motoru může poškodit náradí a v důsledku toho zkrátit životnost výrobku.



VAROVÁNÍ! Toto zařízení není určeno pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu!

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



VAROVÁNÍ!

Přečtěte si všechna bezpečnostní varování, pokyny a poznámky obsažené v návodu. Jakékoli nedodržení bezpečnostních pokynů a varování může způsobit úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění.

Uschovejte všechna bezpečnostní varování a pokyny (včetně těch, které jsou připevněny k nástroji) pro budoucí použití.

Termín „elektrické nářadí“ použitý v bezpečnostních pokynech se vztahuje jak na elektrické nářadí napájené z elektrické sítě (s elektrickým kabelem), tak i na elektrické nářadí napájené z akumulátorů (bez elektrického kabelu).

BEZPEČNOST PRACOVNÍHO PROSTORU

- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený. *Nepořádek a tmavé prostory vedou k nehodám.*
- Nepracujte s elektrickým nářadím v potenciálně výbušném prostředí, například v blízkosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. *Elektrické nářadí vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.*
- Při práci s elektrickým nářadím udržujte děti a přihlížející mimo dosah. *Rozptylování může způsobit ztrátu kontroly.*

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Zástrčka nářadí musí odpovídat napájecímu síťovému konektoru (pokud má nářadí napájecí kabel). **Nikdy, za žádných okolností a z jakéhokoli důvodu zástrčky neupravujte ani nezpracovávejte. S uzemněnými spotřebiči nepoužívejte žádné adaptéry. Standardizované a originální zástrčky a konektory snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.**
- Vyvarujte se kontaktu s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky nebo chladničky. *V případě uzemnění vašeho těla se silně zvyšuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- Nevystavujte nabíječku dešti nebo sněhu. *Pokud se do nářadí dostane voda, silně se zvýší nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- S napájecím kabelem zacházejte opatrně. Ujistěte se, že je kabel umístěn tak, aby se na něj nešláplo, nezakoplo o něj nebo aby nebyl jinak vystaven poškození nebo namáhání. **Nikdy nepoužívejte kabel k přenášení, tahání nebo vypínání nářadí. Nikdy nevystavujte kabel teplu, oleji, ostrým hranám nebo pohybujícím se předmětům. Poškozený nebo zauzlený kabel zvyšuje možnost úrazu elektrickým proudem.**
- Při provozu venku používejte vhodné prodlužovací zdroje určené pro venkovní použití. *Použití vhodných prodlužovacích zdrojů sníží nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- Pokud je nutný provoz ve vlhkém prostředí, používejte pouze napájecí síť, která je zabezpečena diferenciálními napěťovými spínači-FID (RCD). *Použití FID spínačů snižuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*

OSOBNÍ BEZPEČNOST

- Při práci s nářadím buďte opatrní, vždy se dívejte na to, co děláte, a dělejte to rozumně. **Nepoužívejte nářadí, když jste unavení, pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilka nepozornosti při práci s nářadím může způsobit vážné zranění.**
- Používejte osobní ochranné prostředky, **Vždy používejte ochranné brýle, rukavice a ochranu sluchu.**

Použití osobních ochranných prostředků, v závislosti na pracovních podmínkách, jako je protiprachová maska, protiskluzová bezpečnostní obuv, přilba nebo ochrana sluchu, snižuje riziko fyzických zranění.

- c) **Zabraňte náhodnému spuštění.** Před zvednutím nebo přenášením zařízení vždy nejprve zkontrolujte a ujistěte se, že je vypínač vypnutý. Přenášení nářadí s prstem na spínači nebo připojení nářadí k síti se zapnutým spínačem může způsobit nehodu.
- d) **Před spuštěním nebo zapnutím nástroje odstraňte z nástroje všechny seřizovací a ostatní klíče.** Klíč ponechaný na rotující části nástroje může způsobit zranění.
- e) **Neakláníjte se příliš daleko.** Po celou dobu zajistěte pevnou oporu a dobrou stabilitu při práci. To zajistí dobrou kontrolu nad nástrojem v případě neočekávaných a nepředvídaných situací.
- f) **Přiměřeně se oblečte.** Nenoste volné oblečení nebo šperky. Zajistěte, aby vlasy, oděv a rukavice nepřišly do kontaktu s pohyblivými částmi nářadí. Pohyblivé části nástroje mohou zachytit volné části oděvu, šperky, delší vlasy. Delší vlasy svažte dozadu a zakryjte ochrannou pokrývkou hlavy.
- g) **Pokud má nářadí sací přípojku a systém sběru prachu, vždy se ujistěte, že je správně nainstalováno a připojeno.** Použití systému sběru prachu může snížit dopad expozice emisím a škodlivým účinkům prachu.

PROVOZ A ÚDRŽBA

- a) **Nepřetěžujte zařízení.** Používejte správné elektrické nářadí pro danou práci. Správné vybrané elektrické nářadí zvládne práci lépe a bezpečněji při rychlosti, pro kterou bylo navrženo.
- b) **Ne použijte elektrické nářadí, pokud vypínač nefunguje.** Jakékoli elektrické nářadí, které nelze ovládat vypínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.
- c) **Před jakýmkoli zásahem za účelem seřízení, údržby, výměny příslušenství nebo skladování zařízení vypněte.** Taková preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko neúmyslného spuštění nářadí.
- d) **Když nářadí nepoužíváte (i když ho necháte jen krátkou dobu), uložte jej na místa mimo dosah dětí.** Nedovolte osobám, které nejsou obeznámeny s jeho používáním a s pokyny obsaženými v tomto návodu, používat nástroj. Nástroje v rukou ne kvalifikovaných a neškolených uživatelů jsou nebezpečné.
- e) **Údržba elektrického nářadí.** Zkontrolujte možnou nepřesnou instalaci, seřízení nebo špatné upevnění pohyblivých částí nástroje, možnost zlomení dílů a další stavy, které ovlivňují pracovní nástroje. Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovaným nářadím.
- f) **Ujistěte se, že řezné nástroje jsou ostré a čisté.** Ovládání a správa nástrojů pomocí správně udržovaných řezných nástrojů je jednodušší a bezpečnější.
- g) **Nástroje, příslušenství, nástavce atd. používejte v souladu s pokyny obsaženými v této příručce, s ohledem na pracovní podmínky a typ prováděné práce.** Používání nářadí k jiným účelům, než ke kterým je určeno, může vést k nebezpečným situacím.

SERVIS

- a) **Servis zařízení provádějte pouze v autorizovaném servisním středisku výrobce nářadí a používejte pouze originální náhradní díly.** To zajišťuje trvalou bezpečnost vašeho nástroje.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO BRUSKY

- a) **Elektrické zařízení používejte pouze pro suché broušení.** Vniknutí vody do elektrického zařízení zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- b) **Při zpracování svislých ploch držte zařízení tak, aby sběrač prachu směřoval dolů.**
- c) **Pozor, nebezpečí požáru!** Zabraňte přehřátí obrobku a brusného zařízení. Před přestávkami vždy vyprázdněte nádobu na prach. Brusný prášek v prachovém sáčku, mikrofiltru a papírovém sáčku (nebo ve filtračním sáčku či filtru vysavače) se může za nepříznivých podmínek, jako jsou odletující jiskry při broušení kovu, vznítit. Zvláště nebezpečné je, když se brusný prášek smísí se zbytky laku a polyuretanu nebo s jinými chemickými látkami a když se obrobek po dlouhé práci zahřeje.
- d) **Pravidelně čistěte větrací otvory elektrického zařízení.** Ventilátor motoru nasává prach do krytu a velké množství nahromaděného prachu může způsobit úraz elektrickým proudem.
- e) **Zajistěte obrobek.** Obrobek bude lépe zajištěn proti pohybu upínacími zařízeními nebo svěrákem, než kdyby byl držen rukou.
- f) **Před odložením elektrického zařízení počkejte, dokud se zařízení úplně nezastaví.**

Účel použití

Elektrické nářadí je určeno pro suché broušení dřeva, plastů, kovů, tmelů a lakovaných povrchů.

Nářadí používejte pouze s originálním příslušenstvím a pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné a může vést k věcným škodám nebo dokonce k fyzickému zranění. Nepřetěžujte elektrické nářadí!

HLAVNÍ DÍLY NÁŘADÍ A VYPÍNAČŮ

1. Vypínač zapnuto/vypnuto
2. Sběrač prachu
3. Brusná deska
4. Brusný papír
5. Rukojeť (izolovaný povrch rukojeti)
6. Náustek pro odsávání
7. Blokovací tlačítko vypínače
8. Přidržené držáky pro brusný papír

POUŽITÍ-ODSÁVÁNÍ PRACHU A HOBLIN



VAROVÁNÍ! Zabraňte hromadění prachu na pracovišti!
Prach se může rychle vznítit.

Samo odsávání se sběračem prachu

- Nasaďte sběrač prachu (2) na výfukovou trysku (6) tak, aby zapadl na místo.
- Po použití vyprázdněte sběrač prachu (2).

Vnější odsávání

- Nasaďte sací hadici na výfukovou hubici (6).
- Připojte sací hadici k vysavači.
- Vysavač musí být vhodný pro obrobek. K odstranění prachu, který je extrémně zdraví škodlivý, karcinogenní nebo suchý, použijte speciální vysavač.

POUŽITÍ – INSTALACE BRUSNÍHO PAPIŘU



VAROVÁNÍ! Pokud máte na nástroji nainstalovanou sací trubku, musíte na brusnou desku položit děrovaný brusný papír.

**Vyrovnejte otvory na brusném papíru s otvory na brusné desce.
Před montáží zkontrolujte velikost brusného talíře!**

- a) Brusný papír musí odpovídat velikosti brusné desky.
- b) Před instalací nového brusného papíru odstraňte nečistoty a prach (například kartáčem) z brusné desky (3). Aby bylo zajištěno optimální odsávání prachu, musí výřezy na brusném papíru souhlasit s otvory na brusné desce.
- c) Elektrické zařízení je vybaveno brusným papírem, který lze vyměnit v závislosti na stavu opotřebení.
- d) **Elektrické zařízení používejte pouze s nasazeným brusným papírem!**
- e) Mírně nadzvedněte přídržnou konzolu (8) a vyjměte ji.
- f) Zaveďte brusný papír (4) k opěrce pod zvednutým držákem na zadní straně a napněte brusný papír vložením přídržného držáku. Umístěte brusný papír pevně kolem brusné desky.
- g) Druhý konec brusného papíru zaveďte pod zvednutou přídržnou konzolu na přední straně a napněte brusný papír vložením přídržného držáku.
- h) Neděrované brusné papíry, například listy, které jsou navinuty v rolích nebo jsou k dispozici jako metrákové zboží, mohou být perforovány děrovačem a umožňují tak odsávání prachu. Za tímto účelem přitlačte elektrické nářadí s nasazeným brusným papírem na děrovačku.
- i) Brusný papír odstraňte jej uvolněním přídržného držáku (8) a vytažením brusného papíru.

Výběr brusného papíru



VAROVÁNÍ!
Brusný papír musí odpovídat velikosti brusné desky!

Pro práci s vybraným materiálem je důležité vybrat brusný papír vhodné granulace:

Materiál	Používání	Granulace
Dřevo	Předchozí hrubé zpracování	40-80
	Povrchové broušení, vyrovnávání nerovných povrchů.	80-120
	Finální broušení.	150-240
Barvy, laky, rez	Předbroušení, broušení laku, barvy.	40-80
	Broušení předchozího nátěru, broušení ve fázi návrhu.	80-120
	Broušení základní barvy, broušení kovu do lesku a zaoblení hran.	150-320

PROVOZ



VAROVÁNÍ! Dodržujte síťové napětí! Napětí napájecího zdroje se musí shodovat s údaji na typovém štítku elektrického zařízení. Zařízení s jmenovitým napětím 230 V můžete také připojit k napětí 220 V.

VÝMĚNA BRUSNÉ DESKY

V případě potřeby lze brusnou desku (3) vyměnit. Úplně odšroubujte šrouby, kterými je připevněna, a sejměte brusnou desku. Nainstalujte novou brusnou desku a pevně utáhněte šrouby.

ZAPNUTÍ A VYPNUTÍ ZAŘÍZENÍ

ZAPNUTÍ:

Stiskněte hlavní vypínač (1) zapnuto/vypnuto.

VYPNUTÍ:

Chcete-li nářadí vypnout, uvolněte hlavní vypínač (1) zapnuto/vypnuto.

NÁVOD K PRÁCI



VAROVÁNÍ! Před odložením elektrického zařízení počkejte, dokud se zařízení úplně nezastaví.

Silným tlakem na obrobek nedosáhnete lepšího výkonu, ale zařízení a brusná deska se rychleji opotřebují.

- Množství materiálu odebraného při broušení závisí v největší míře na volbě brusného papíru. Dobrý výsledek broušení zajistí pouze dokonalé brusné papíry, které zároveň chrání elektrické zařízení.
- Vždy vyvíjejte rovnoměrný tlak na obrobek, čímž prodloužíte životnost brusného papíru.
- Brusný papír, kterým jste opracovávali kov, by se neměl používat k broušení jiných materiálů.

ÚDRŽBA A ČISTĚNÍ



VAROVÁNÍ! Před zahájením jakékoli práce na elektrickém nářadí vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky!

- Zařízení pravidelně čistěte. Zařízení vyfoukejte stlačeným vzduchem a očistěte vlhkým hadříkem a nechte zcela vyschnout. Vyfoukejte ventilační trysky na brusné desce stlačeným vzduchem nebo použijte vysavač.
- Větrací štěrbinu na krytu motoru by měly být průchodné a čisté. Při čištění používejte měkký kartáč nebo štětec.
- Plastové části zařízení očistěte vlhkým hadříkem. Nepoužívejte žádné korozivní čisticí prostředky ani ostré předměty.

Nikdy nevyměňujte poškozený kabel sami! Kabel by měl vyměnit autorizovaný servisní technik výrobce nářadí.

OPRAVA

Používejte vhodné originální příslušenství a náhradní díly od výrobce nářadí. Pokud se stroj i přes naši kontrolu kvality a vaši správnou údržbu porouchá, nechte jej opravit autorizovaným servisním technikem.


Před předáním zařízení do servisu je nutné jej očistit od všech nečistot a v původním obalu.

Za žádných okolností neponořujte části nebo celé nářadí do kapaliny.

POZNÁMKY

Toto zařízení není určeno pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud na ně nedohlíží osoba odpovědná za jejich bezpečnost nebo jim nebyla poskytnuta instrukce ohledně používání zařízení.

TECHNICKÁ DATA

NÁZEV	MĚRNÁ JEDNOTKA	TYP
		OS180
Napětí	V (a.c.)	230; 50 Hz
Výkon	W	180
Počet otáček za minutu (n_0)	min^{-1}	12000
Počet oscilací (n_0)	min^{-1}	12000-24000
Průměr obvodu oscilátoru	mm	1
Rozměry brusné desky	mm	90×187
Rozměry brusného papíru	mm	90×230
Hladina akustického tlaku $L_{p(A)}$	dB(A)	79,1 (K=3 dB)
Hladina akustického výkonu $L_{W(A)}$	dB(A)	90,1 (K=3 dB)
Úroveň vibrací A_h	m/s^2	9,569 ($K_h = 1,5 \text{ m/s}^2$)
Hmotnost	kg	1,6
Třída ochrany		Dvojitá izolace

PROHLÁŠENÍ O ZÁRUCE

Firma MarexTrade s. r. o., K Šeberáku 180/1, Praha 4 – Kunratice, Česká Republika tímto prohlášením o záruce uvádí, že:

- Zaručuje kvalitní a bezchybný provoz předmětných výrobků v záruční době, která začíná dodáním produktu spotřebiteli.
- Výrobek bude během záruční doby bezchybně fungovat, pokud bude používán v souladu s jeho účelem a návodem k použití.
- Na žádost zákazníka, bude-li samozřejmě podána v záruční době, se postará o odstranění závad a případných nedostatků na výrobku na vlastní náklady, nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení závady. Tuto lhůtu lze prodloužit maximálně o 15 dnů, pokud byl předmětný výrobek již v minulosti opravován. Pokud nebude výrobek opraven v uvedené lhůtě, vymění jej za identický, nový a bezchybný výrobek. Záruční dobu prodlouží o dobu opravy. Na vyměněné zboží nebo na výměnu podstatné části zboží za nové vystaví zákazníkovi nový záruční list.
- Poskytuje servis, údržbu, náhradní díly a příslušenství po dobu dalších 3 let od uplynutí záruční doby.
- Záruka platí na území České a Slovenské republiky.

ZÁRUČNÍ DOBA

Užitné vlastnosti, případně bezchybný provoz výrobku jsou garantovány v záruční době 24 měsíců, která začíná běžet dnem dodáním výrobku spotřebiteli. V případě použití výrobku pro profesionální nebo výtěžné účely, nebo pro účely nad rámec běžného použití v domácnosti, nebo pokud je produkt používán osobou, která není v souladu s platnými právními předpisy definována jako spotřebitel, je záruční doba 12 měsíců. Všechny akumulátory / baterie mají záruční dobu 12 měsíců. Za ztracený záruční list neručíme. Pokud na se na výrobku neprokáže reklamovaná vada, jsme oprávněni účtovat vzniklé diagnostické náklady.

UPOZORNĚNÍ: Záruka nekrátí práva spotřebitele vyplývající z odpovědnosti prodávajícího za vady výrobků.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY JSOU

- v případě reklamace je nutné předložit vyplněný záruční list, originál nákupní faktury (nebo kopii obou);
- že výrobek není mechanicky poškozen;
- že s výrobkem nebylo manipulováno neoprávněnou osobou;
- že zákazník (uživatel) jednal a používal produkt v souladu s přiloženým návodem;
- během záruční doby je autorizovaným servisním střediskem pouze servis firmy MarexTrade s. r. o.;
- že záruční štítky a plomby nejsou poškozené nebo odstraněné.

UKONČENÍ ZÁRUKY

Záruční servis se nevztahuje na díly podléhající opotřebení (žárovky, topná tělesa, vlákna, kartáče elektromotoru, opotřebovaná ozubená kola).

Záruka se dále nevztahuje na vady vzniklé při přepravě a manipulaci po dodání zákazníkovi, v důsledku nesprávného seřízení, mechanické vady (fyzické rozbití), vady v důsledku neodborného a nedbalého zacházení s výrobkem, při jakémkoli neoprávněném zásahu, pokud k závadě došlo v důsledku použití nevhodného spotřebního materiálu nebo kapalin, pokud byly do výrobku instalovány neoriginální díly, v důsledku nadměrného napětí, vyšší moci, úderu blesku, vytečení baterie, čištění výrobku nebo jeho částí a vniknutí kapaliny do produktu.

Před předáním výrobku do servisu je nutné jej očistit od všech nečistot. V opačném případě vám budeme nuceni účtovat náklady na očištění výrobku dle ceníku distributora.

V případě nesprávného použití, nepřiměřeného použití síly a zásahů, které nebyly provedeny autorizovaným servisním střediskem, záruka zaniká. Tato záruka neomezuje vaše zákonná práva.

Nakládání se starým elektrickým a elektronickým zařízením:

(platné v Evropské unii a dalších evropských zemích se samostatným systémem nakládání s odpady).



Tento symbol na produktu, na jeho obalu nebo v průvodních dokumentech znamená, že s produktem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Musíte jej zlikvidovat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Recyklace tohoto produktu pomůže zachovat přírodní zdroje a pomůže zabránit negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Likvidace produktu musí být provedena v souladu s platnými předpisy pro likvidaci odpadu. Pro podrobnější informace o manipulaci a vrácení tohoto výrobku kontaktujte prosím místní městský úřad, službu pro likvidaci domovního odpadu nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili. Odpadní elektrozařízení lze také bezplatně předat distributorovi přímo při dodání nového elektrozařízení. V souladu se směrnicí 2012/19/EU a směrnicí 2006/66/ES o vadných nebo opotřebovaných akumulátorech/bateriích, musí být předmětné výrobky shromažďovány odděleně a recyklovány způsobem šetrným k životnímu prostředí.

Všechna práva vyhrazena.

ZÁRUKA



AUTORIZOVANÝ
SERVIS



MarexTrade s. r. o.
K Šeberáku 180/1, Praha
4 – Kunratice
Česká republika



+420 724 892 995
servis@marextrade.cz

Informace o zákazníkovi

Jméno a příjmení

Titul

Email

Telefon

Datum dodání výrobku / datum počátku záruční doby

Informace o výrobku

Typ výrobku / Název

Typ a model

Sériové číslo

Výrobce

Razítko a podpis distributora