

NÁVOD K OBSLUZE

Bazénový vysavač 1400W
Typ: G81089, Model: K-401P / 14

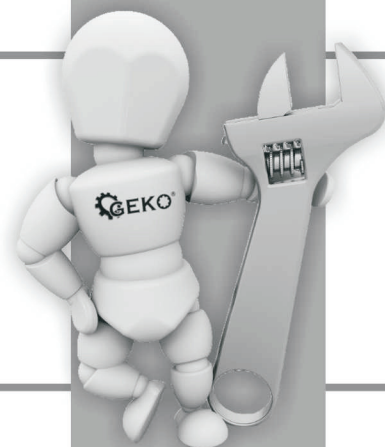


Vyrobeno pro
FM. GEKO
Kietlin,
ul. Spacerowa 3 97-500 Radomsko
www.geko.pl

**Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento návod k použití.
Přečtěte si všechny potřebné pokyny. Za bezpečné používání a manipulaci
a za pochopení všech rizik, která mohou vzniknout během
provozu zařízení zodpovídá obsluha.**



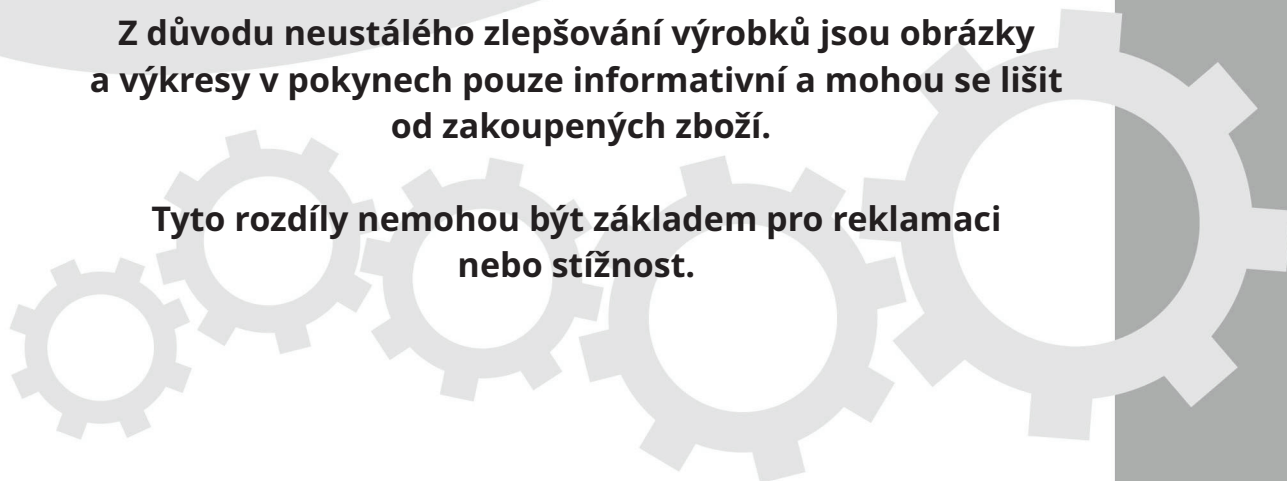
CZ



POZOR !!!

Z důvodu neustálého zlepšování výrobků jsou obrázky a výkresy v pokynech pouze informativní a mohou se lišit od zakoupených zboží.

Tyto rozdíly nemohou být základem pro reklamaci nebo stížnost.



TECHNICKÉ ÚDAJE :

Příkon: 1400 W

Napájení: 230 V ~ 50 Hz

Kapacita: 30L

Podtlak: 16 kPa

Úroveň hluku: LpA = 79dBd (A)

Třída ochrany: IP24, třída II

Maximální hloubka ponoření hadice: 1,8 m

ZÁSADY BEZPEČNOSTI

UPOZORNĚNÍ!

Před použitím si přečtěte celý návod. Nedodržení pokynů v návodu může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár nebo vážné zranění.

Místo výkonu práce

- Udržujte ČISTÉ PRACOVIŠTĚ. Nepořádek na místě zvyšuje pravděpodobnost nehod.
- PROSÍM, POZORNĚ POSUŽTE PODMÍNKY NA PRACOVIŠTI. Nepoužívejte nářadí na mokřích a vlhkých místech. Nevystavujte se dešti. Nikdy nepoužívejte elektrické nářadí v blízkosti hořlavých plynů a kapalin.
- Uchovávejte zařízení mimo dosah dětí. Děti by neměly být na pracovišti. Jakékoli vyrušení může způsobit nehodu. Nedovolte dětem přenášet zařízení nebo jakékoli k němu připojené příslušenství.

Bezpečnost související s elektřinou

1. Zástrčka musí vždy odpovídat zásuvce. Nikdy zástrčku žádným způsobem neupravujte. Nepoužívejte adaptéry s uzemněným elektrickým nářadím. Originální zástrčka kompatibilní se zásuvkou snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.
2. Vyvarujte se kontaktu částí těla s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, ventilátory a chladničky. Při uzemnění těla uživatele se zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
3. Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo vlhkosti. Voda pronikající dovnitř nástroje zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
4. Nepřetěžujte síťový kabel. Nepoužívejte kabel k přenášení nebo tažení nástroje. Netahejte za kabel, abyste odpojili zástrčku. Napájecí kabel chraňte před teplem, olejem, ostrými hranami a pohyblivými částmi. Poškozený nebo roztřepený napájecí kabel zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
5. Používáte-li zařízení venku, použijte prodlužovací kabel určený pro venkovní použití. Nářadí by mělo být používáno, pouze pokud je napájecí zdroj vybaven pojistkou.

Bezpečnost uživatelů

1. Při práci s přístrojem buďte velmi opatrní a užívejte zdravý rozum. Nepoužívejte nářadí, pokud jste pod vlivem alkoholu, drog nebo léků na předpis. Přečtěte si léky, které užíváte, abyste zjistili, zda ovlivňují váš úsudek a reflexy. Pokud máte pochybnosti, nepoužívejte nářadí.
2. Používejte vhodné ochranné příslušenství. Při práci s nářadím musíte vždy, když to situace vyžaduje, nosit ochranné brýle, protiprachovou masku, protiskluzovou obuv, přilbu a ochranu sluchu. Tím se sníží riziko nehod.
3. Zabraňte náhodnému spuštění nástroje. Před připojením k napájení se ujistěte, že je přepínač v poloze OFF. Když přenášíte nářadí, nedržte jej za spínač, protože to zvyšuje riziko nehod.
4. Před spuštěním nástroje odstraňte všechno seřizovací nářadí. Klíč položený na rotujících částech elektrického nářadí může způsobit zranění osob.
5. Nesahejte do zařízení. Během práce udržujte stabilní polohu a rovnováhu. To umožňuje lepší ovládání zařízení v případě nepředvídaných situací.

6. **VHODNÉ OBLEČENÍ.** Nenoste volné části oblečení nebo šperky, mohou být zachyceny pohyblivými částmi přístroje. Při práci s nástrojem se doporučuje nosit obuv s protiskluzovou podrážkou. Dlouhé vlasy by měly být řádně zajištěny. Vždy noste vhodný ochranný oděv.

7. Používejte upnutý obrobku. Je to bezpečnější než při držení obrobku vaší rukou, protože pak máte možnost používat obě ruce k ovládání zařízení.

Bezpečnost související s používáním a údržbou

1. Nástroj nepřetěžujte. Zařízení bude pracovat lépe a bezpečněji při zatížení, na které bylo přizpůsobeno. Nepokoušejte se používat nekompatibilní příslušenství ke zvýšení výkonu přístroje.
2. Nepoužívejte elektrické nářadí s poškozeným spínačem. Nástroj, který nelze pomocí spínače ovládat, je nebezpečný a měl by být opraven.
3. Před seřízením, opravou, výměnou příslušenství nebo uskladněním odpojte nářadí od napájení. Tato opatření sníží riziko náhodného spuštění nástroje.
4. Nářadí by mělo být při uskladnění odpojeno od napájení, mimo dosah dětí a neoprávněných osob. Přístroj v ruce neoprávněných a neproškolených osob je nebezpečným nástrojem.
5. Provádějte pravidelnou údržbu nástroje. Zkontrolujte, zda nejsou uvolněné součásti a závady na pohyblivých částech, zda nejsou poškozeny součásti nástroje nebo zda nejsou na přístroji jiné závady, které by mohly narušit správnou funkci zařízení. Pokud se zjistí nějaké nesrovnalosti, okamžitě opravte nářadí. Mnoho problémů je způsobeno nesprávnou údržbou.
6. Používejte nářadí a související příslušenství v souladu s touto příručkou a správným způsobem. Měli byste zvážit podmínky a typ provedené práce. Nesprávné použití nástroje může způsobit vážné nehody.
7. Poškozený spínač by mělo vyměnit autorizované servisní středisko. Nepoužívejte nástroj s nefunkčním vypínačem.
8. Nenechávejte nástroj bez dozoru, když je zapnutý. Před opuštěním pracoviště vždy vypněte nářadí a vyčkejte, až se úplně zastaví.
9. Pokud je hlavní kabel poškozen, nahradte jej vhodným síťovým kabelem. Kabel lze získat od distributora zařízení. Kabel může vyměnit pouze autorizované servisní středisko nebo kvalifikovaný elektrikář.

Opravy

1. Opravy nářadí smí provádět pouze kvalifikovaný personál používající kompatibilní náhradní díly. To zajistí bezpečný a efektivní provoz nástroje.

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA TÝKAJÍCÍ POUŽÍVÁNÍ BAZÉNOVÉHO VYSAVAČE

Při vysávání za mokra nevysávejte suchý prach ani nečistoty. Filtr je určen pouze pro kapaliny. Před výměnou vypouštěcí hadice odpojte vysavač od napájení.

VÝSTRAHY PRO POUŽÍVÁNÍ BAZÉNOVÉHO VYSAVAČE

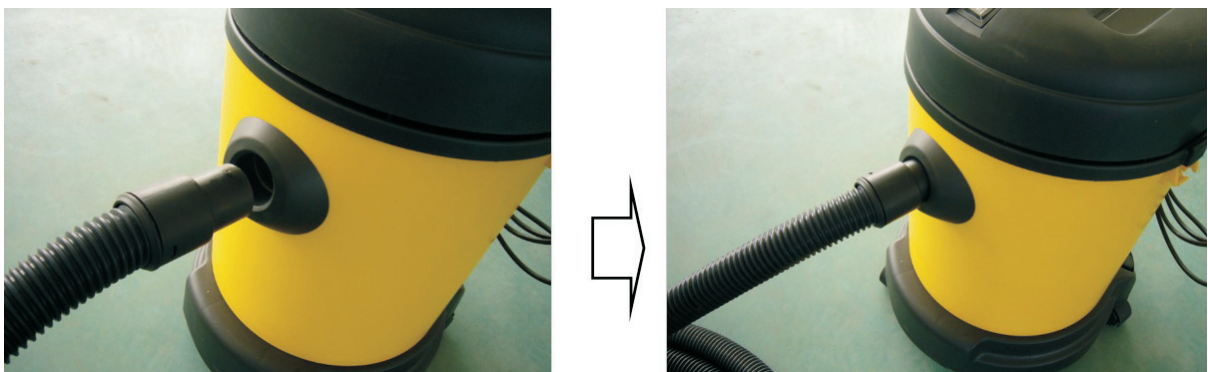
- Zařízení nesmí být používáno k vypouštění bazénů, rybníků a / nebo umělých jezer, lázní, dřezů.
- Při umístování zařízení dodržujte bezpečnou vzdálenost dvou metrů od okraje bazénu.
- Nepoužívejte zařízení, pokud jsou lidé ve vodě.
- Vyhněte se práci v případě deště.
- Rybníky a nádrže musí být postaveny v souladu s národními a mezinárodními předpisy a předpisy.
- Zařízení musí být používáno ve vodorovné a stabilní poloze.
- Při používání netahejte za zařízení tahem za ohebné hadice.
- Když je zařízení v provozu, nikdy hadice nesundávejte.
- Nástroj nesmí obsluhovat děti, lidé s mentálním postižením, nekvalifikovaní lidé nebo lidé pod vlivem drog, alkoholu nebo silných léků.
- Udržujte děti mimo přístroj. Děti na pracovišti musí být vždy pod dohledem dospělých.
- **VAROVÁNÍ.** Před použitím musí být obsluha nástroje poučena. Zajistěte, aby si každý, kdo nástroj obsluhuje, přečetl pokyny.
- **POZOR!** Přístroj není určen k odsávání nebezpečného prachu.
- **POZOR!** Přístroj nesmí být skladován venku nebo ve vlhké místnosti.
- **POZOR!** Používejte pouze kartáče určené k použití s přístrojem (součástí soupravy nebo popsanych v návodu). Nekompatibilní nástroj může ohrozit bezpečnost uživatele.
- Hadice má elektrické připojení.
- Před čištěním nebo údržbou nářadí hadice odpojte od napájení odpojením zástrčky.
- Přístroj neponořujte do vody.
- Pravidelně kontrolujte stav hadice. Nepoužívejte poškozenou hadici.
- Kombinace vody a elektřiny může vést k úmrtí nebo invaliditě, pokud je nástroj nesprávně smontován nebo nesprávně použit.
- Zkontrolujte, zda parametry sítě odpovídají parametrům na typovém štítku nástroje.
- Elektrická zástrčka musí být vždy suchá.
- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky tahem za kabel.
- Nepoužívejte nástroj, pokud je poškozen kabel nebo kryt.
- Nevysávejte toxické ani hořlavé látky, jako je benzín, azbest, toner z kopírky. Nevysávejte žíravé látky, jako jsou kyseliny, horký prach nebo písek.
- V případě jakýchkoli pochybností o používání nástroje kontaktujte servisní středisko.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce nebo autorizované servisní středisko.
- **POZOR!** Pokud se do přístroje dostane voda, okamžitě ji vypněte.
- Pravidelně čistěte sensor ovládající maximální hladinu vody. Postupujte podle pokynů a zkontrolujte zařízení, zda není poškozené.

SPRÁVNÉ POUŽITÍ

- Zařízení je určeno pro neprofesionální použití.
- Zařízení se používá k čištění dna bazénu.
- Zařízení může odstraňovat a shromažďovat nečistoty na dně bazénu, jako jsou řasy, listy, vlasy atd.
- Lze použít k odrtranění kapalin.

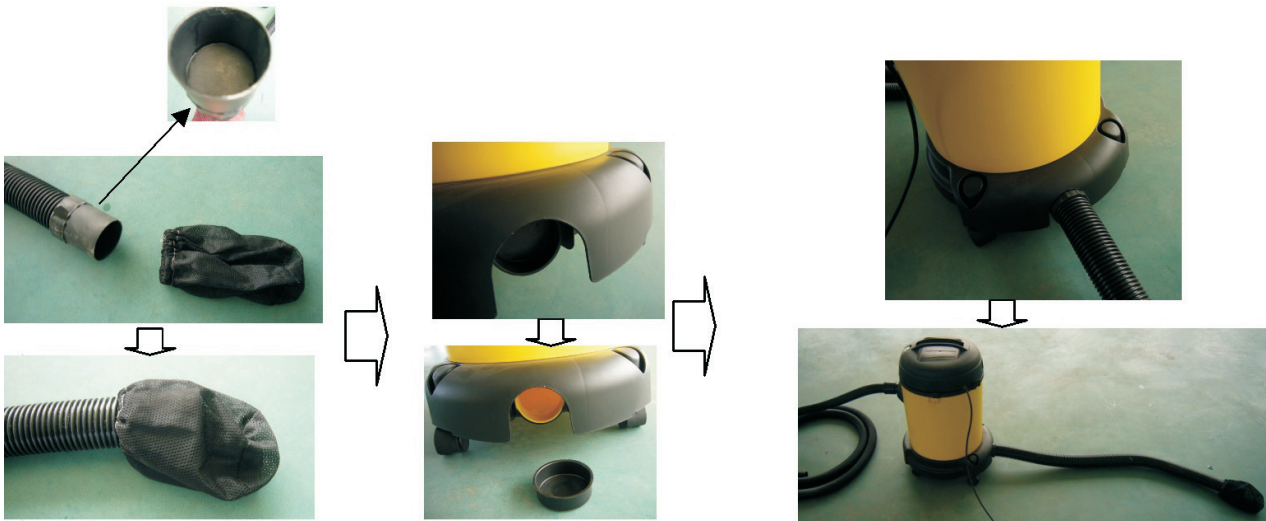
Gratulujeme k zakoupení tohoto vysoce kvalitního produktu. Než uvedete spotřebič do provozu, přečtěte si pozorně tento návod k obsluze. Uvádí důležité poznámky k zabezpečení, používání a údržbě spotřebiče. Pokud máte další dotazy, kontaktujte náš zákaznický servis.

Obrázek zařízení:

Montáž/připojení hadice a příslušenství


1. Chcete-li použít flexibilní hadici, vložte konec hadice do sacího otvoru. Ujistěte se, že je zaklapnutá v bezpečné poloze
2. Uchopte vypouštěcí hadici a připojte ji (koncem bez gumy) k vypouštěcímu otvoru.

3. Vyberte požadované příslušenství a připojte jej k sacímu otvoru.



4. Vysavač je zařízení se dvěma funkcemi.

Přepnutí na „I“ umožňuje funkci mokrého a suchého vysavače.

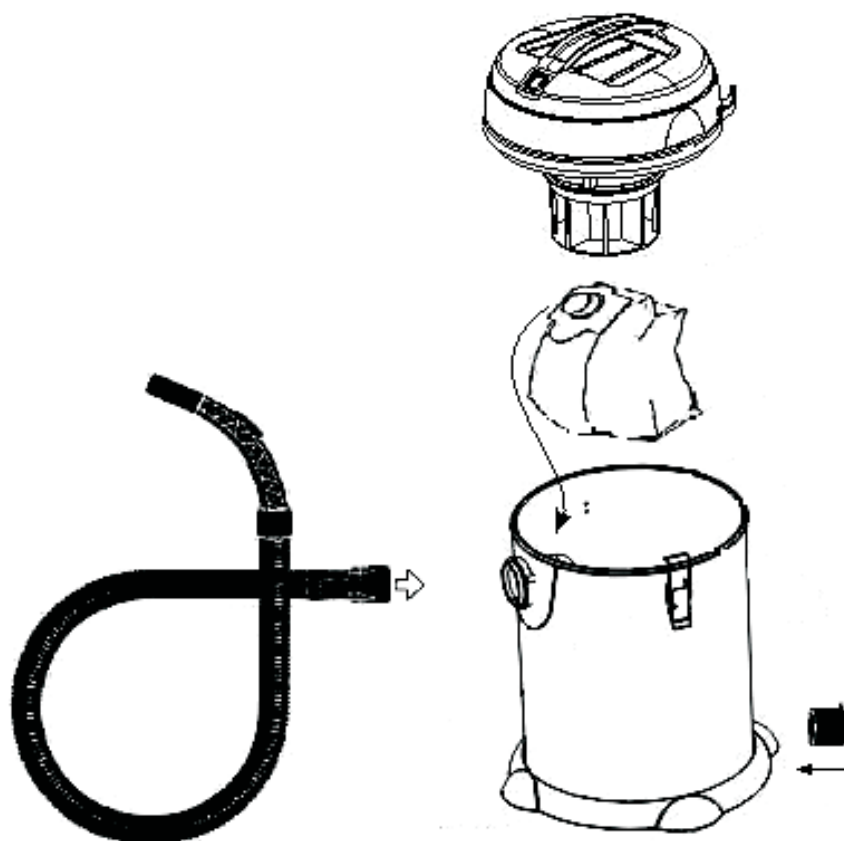
Přepnutím na „II“ aktivujete funkci bazénového vysavače.

Přepnutím na „O“ se zařízení vypne.



Vysávání na sucho..

Při vysávání na sucho používejte odpovídající papírové filtry.





Tento výrobek výrobek je nositelem označení CE-19.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU / ES

Dodvatel/výrobce F. H. GEKO Kietlin, ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko
s plnou odpovědností prohlašuje, že:

Bazénový vysavač - typ: G81089, Model: K-401P / 14

splňuje požadavky směrnic Evropského parlamentu a Rady: 2006/42 / ES Evropského parlamentu a Rady ze dne 17. května 2006 o strojních zařízeních, kterou se mění směrnice 95/16 / ES, 2014/30 / EU ze dne 26. února 2014 o harmonizace právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility, 2011/65 / EU ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních, 2015/863 ze dne 31. března 2015, kterým se mění příloha II směrnice Evropský parlament a Rada 2011/65 / EU ohledně seznamu omezených látek

a EN 55014-1: 2006 + A1: 2009 + A2: 2011,
EN 55014-2: 1997 + A1: 2001 + A2: 2008,
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009,
EN 61000-3-3: 2013,
EN 60335-2: 2: 2010 + A11: 2012 + A1:2013,
EN 60335-1: 2012+ A11: 2014,
EN 62233: 2008

je totožná s kopií, která je předmětem certifikátu ES přezkoušení
typu č. EFSH201604-E018 ze dne 05.04.2016, EFSH201604-L004Z

ze dne 01.04.2016 vydané společností:

Eurofins Product Testing Italy S.r.l.
Via Courgnè, 21, 10156 - TORINO (TO),
Země: Itálie

Telefon: +39 011 2222225, Fax: +39 011 2222226

E-mail: tech@eurofins.com

Webová stránka: <http://tech.eurofins.it>

Identifikační číslo oznámeného subjektu : 0477

a osvědčení 190400497HZH-001 ze dne 08.05.2019 vydané společností

INTERTEK TESTING & CERTIFICATION LTD,

Intertek House, Cleeve Road, Leatherhead, Surrey KT22 7SA,

Země: Velká Británie

Telefon: +44 (0) 1372 370900, Fax: +44 (0) 1372 370999

E-mail: george.hall@intertek.com

Web: www.intertek.com

Identifikační číslo oznámeného subjektu: 0359

Toto ES prohlášení o shodě ztratí platnost, pokud se produkt změní nebo je přestavěn bez souhlasu výrobce.

Za přípravu a uložení technické dokumentace odpovídá:

**Grzegorz Kowalczyk, Kietlin,
ul. Spacerowa 3,
97-500 Radomsko. Kietlin,**



Kietlin, 03/08/2019
místo a datum

mgr. Grzegorz Kowalczyk
odpovědná osoba

Záruční podmínky:

V souladu se zákonem č. 136/2002 Sb. se na Vámi zakoupený výrobek poskytuje záruka na dobu 24 měsíců od data prodeje. V případě nákupu zboží používané pro obchodní nebo podnikatelskou činnost je záruční doba 12 měsíců. Záruka je poskytována pouze v případě, že jsou výrobky používány v souladu s návodem k obsluze a způsobu použití. Ze záruky jsou vyjmuty všechny díly podléhající přirozenému opotřebením, přetížením, použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen a na závady vzniklé při dopravě nebo nesprávným (neodborným) zacházením. Za nesprávné zacházení považujeme příklad, kdy nebyl brán zřetel na návod k obsluze a obecně závazné předpisy pro práci s výrobkem. Obdobně se hodnotí i pokus o neodbornou opravu nad rámec doporučené údržby. Záruka se vztahuje výlučně na závady způsobené vadou materiálu, výrobní montáže nebo technologií zpracování

Záruka se nevztahuje na:

- a) poškození způsobené nesprávným použitím, údržbou a skladováním,
- b) mechanická, fyzikální a chemická poškození způsobená vnějšími silami,
- c) normální opotřebením během provozu,
- d) opravy zahrnující seřízení,
- e) poškození způsobené nesprávným používáním a zanedbáním pokynů v provozním návodu,
- f) poškození způsobené přetížením zařízení, které vede k poškození součástí motoru nebo součástí mechanické převodovky.
- g) poškození vyplývající z: instalace nesprávných dílů nebo příslušenství, použití nevhodných maziv, olejů
- h) používání zařízení pro kutily pro profesionální účely,

Neoprávněné osoby nesmějí provádět žádné úpravy konstrukce ani opravy.

Doba opravy: Doba opravy může být prodloužena o dobu nezbytnou pro dodání a vyzvednutí zařízení službou, jakož i o dobu dodání náhradních dílů, pokud je prodejce objedná od výrobce.

Záruka se nevztahuje na součásti podléhající přirozenému opotřebením během provozu: tepelné pojistky, elektro-grafitové kartáče, klínové řemeny, držáky nástrojů, baterie, pracovní tipy pro elektrické nářadí (kotoučové pily, vrtáky, frézy) atd.

Veškeré servisní činnosti, na které se záruka nevztahuje, podléhají ocenění a platbě.

Pokud bude reklamáce přijata, prodejce opraví reklamované zboží (pokud je to možné) nebo vrátí kupní cenu zboží po odečtení částky odpovídající procentu opotřebením reklamovaného zboží. Produkt dodávaný do reklamáce musí splňovat základní hygienické podmínky (bez nečistot), v opačném případě budou akce, které prodejce provede k odstranění tohoto stavu, zpoplatněny. Po obdržení zařízení provede služba předběžnou diagnózu chápanou jako placenou službu, která spočívá v kontrole stavu zařízení, testování, posouzení poškození, ocenění náhradních dílů a nákladů na opravu v případě poškození zařízení. Pokud během počáteční diagnostiky služba zjistí, že:

- **zařízení je funkční** - prodejce vrátí zařízení klientovi v sídle společnosti nebo prostřednictvím kurýra na náklady klienta a současně mu účtuje náklady na počáteční diagnostiku.
- **závada byla způsobena chybou zákazníka** - prodejce bude zákazníka informovat o zjištěném poškození zařízení a o očekávaných nákladech na opravu.

V případě zrušení opravy po počáteční diagnóze je zařízení vráceno dohodnutým způsobem. Pokud zákazník souhlasí s provedením opravy - vrácení zařízení se provede dohodnutým způsobem, přičemž se sčítají dříve dohodnuté náklady na opravu.