

Einhell

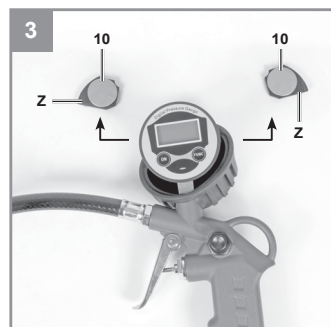
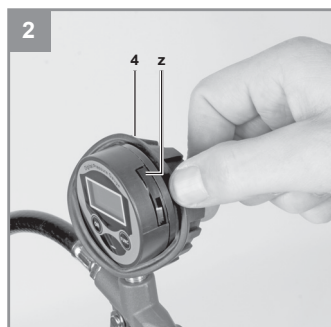
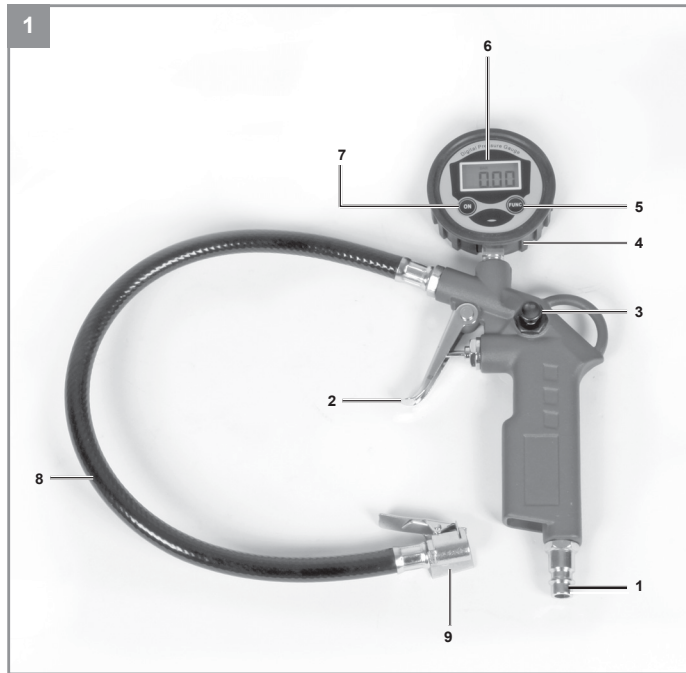
Příslušenství

-
- CZ Originální návod k obsluze
Digitální pneumeřič
- SK Originálny návod na obsluhu
Digitálny pneumerač



Art.-Nr.: 41.331.15

I.-Nr.: 11027



-2-

Obsah

1. Bezpečnostní pokyny
2. Popis přístroje a rozsah dodávky
3. Použití podle účelu určení
4. Technická data
5. Obsluha
6. Výměna baterií
7. Čištění, údržba a objednání náhradních dílů
8. Likvidace a recyklace
9. Skladování

CZ



Nebezpečí! – Ke snížení rizika zranění si přečtěte návod k obsluze

Nebezpečí!

Při používání přístrojů musí být dodržována určitá bezpečnostní opatření, aby se zabránilo zraněním a škodám. Přečtěte si proto pečlivě tento návod k obsluze / bezpečnostní pokyny. Dobře si ho/ je uložte, abyste měli tyto informace kdykoliv po ruce. Pokud předáte přístroj jiným osobám, předejte s ním prosím i tento návod k obsluze/bezpečnostní pokyny. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za škody a úrazy vzniklé v důsledku nedodržování tohoto návodu k obsluze a bezpečnostních pokynů.

1. Bezpečnostní pokyny**Nebezpečí!**

Přečtěte si veškeré bezpečnostní pokyny, grafická znázornění a technické údaje, jimiž je toto elektrické nářadí opatřeno. Zanedbání při dodržování následujících instrukcí mohou mít za následek zásah elektrickým proudem, požár a/ nebo těžká zranění.

Všechny bezpečnostní pokyny a instrukce si uložte pro budoucí použití.

1.1 Bezpečnostní pokyny pro práci se stlačeným vzduchem a foukacími pistolemi

- Kompresor a trubky se mohou během provozu velmi zahřát. Dotek těchto částí vás popálí.
- Plyn a pára nasávaná kompresorem musí být udržovány bez nečistot, které by mohly způsobit požár nebo explozi v kompresoru.
- Při uvolňování hadicové spojky se ujistěte, že hadici pevně držíte rukou, abyste se chránili před zraněním odsakujícími hadicemi.
- Při práci s foukacími pistolemi noste ochranné brýle. Cizí tělesa nebo odfouknuté části mohou snadno způsobit zranění.
- Nefoukejte na lidi a nečistěte si oblečení, pokud ho máte na sobě, pomocí foukací pistole. Tyto bezpečnostní informace uchovávejte na bezpečném místě.

2.2 Bezpečnostní informace o nedobijecích bateriích

- Nenabíjejte je
- Nedeformujte/nepoškoďte je
- Nevhazujte je do ohně
- Nevkládejte je nesprávně
- Uchovávejte je mimo dosah dětí
- Nepoužívejte různé typy nebo značky společně
- Nepoužívejte společně nové a použité baterie
- Neotvírejte/nerozbírejte je

- Nezkratujte
- Ujistěte se, že jsou baterie vloženy správně

2. Popis přístroje a rozsah dodávky**1.1 Popis přístroje (obr. 1-3)**

- 1 Nástavec
- 2 Ovládací páka vstupu pro stlačený vzduch
- 3 Tlačítko pro uvolnění tlaku
- 4 Plastová čepička
- 5 "FUNC" tlačítko
- 6 Ukazatel/displej
- 7 "ON" tlačítko
- 8 Vzduchová hadice
- 9 Adaptér na huštění pneumatik
- 10 Baterie

2.2 Rozsah dodávky

Zkontrolujte prosím úplnost výrobku na základě popsaného rozsahu dodávky. V případě chybějících dílů se prosím obraťte nejpozději během 5 pracovních dnů po zakoupení výrobku za předložení platného dokladu o koupi na naše servisní středisko nebo prodejnu, kde jste přístroj zakoupili. Dbejte prosím na tabulku o záruce v servisních informacích na konci návodu.

- Otevřete balení a přístroj opatrně vyjměte z balení.
- Odstraňte obalový materiál a ochranné balení / dopravní pojistky (jsou-li k dispozici).
- Překontrolujte, zda je rozsah dodávky úplný.
- Zkontrolujte přístroj a příslušenství, zda nebyly při přepravě poškozeny.
- Balení si pokud možno uložte až do uplynutí záruční doby.

Nebezpečí!

Přístroj a obalový materiál nejsou dětská hračka! Děti si nesmějí hrát s plastovými sáčky, fóliemi a malými díly! Hrozí nebezpečí spolknutí a udušení!

- Měřič hustoty pneumatik
- CR2032 baterie (2x)
- Originální návod k obsluze

3. Použití podle účelu určení

Zařízení je určeno k huštění pneumatik stlačeným vzduchem a k zobrazování a nastavování tlaku v pneumatikách.

Přístroj smí být používán pouze podle svého účelu určení. Každé další, toto překračující použití, neodpovídá použití podle účelu určení. Za toho vyplývající škody nebo zranění všeho druhu ručí uživatel/obsluhující osoba a ne výrobce.

Dbejte prosím na to, že naše přístroje nebyly podle svého účelu určení konstruovány pro živnostenské, řemeslnické nebo průmyslové použití. Nepřebíráme proto žádné ručení, pokud je přístroj používán v živnostenských, řemeslných nebo průmyslových podnicích a při srovnatelných činnostech.

4. Technická data

Pracovní tlak:..... 0-13 bar
Zobrazovací mód:PSI, bar, MPa, kg/cm²
Baterie:dvě CR2032 baterie (3V, 0.2 Ah)

5. Obsluha

(obr. 1)

Chcete-li zařízení zapnout, stiskněte tlačítko "ON" (7).

- Jednotka vybraná pro měření se zobrazí na displeji. Chcete-li změnit režim zobrazení, stiskněte tlačítko "FUNC" (5).
- Zařízení automaticky vypne displej po cca. 60 sekundách.
- Pro nafouknutí pneumatiky připojte adaptér (9) k ventilu pneumatiky. Chcete-li zvýšit tlak v pneumatikách, stiskněte páčku (2). Pro snížení tlaku v pneumatikách stiskněte tlačítko (3). Tlak v pneumatikách lze odečíst z displeje (6).

Varování! Řiďte se údaji o doporučeném tlaku v pneumatikách poskytnutými výrobcem pneumatic a výrobcem vozidla.

Varování! Toto zařízení není kalibrováno! Pro kalibraci měřené hodnoty zkontrolujte skutečný tlak v pneumatikách pomocí kalibrovaného měřiče poté, co jste pneumatiky sami nafoukli, např. na čerpací stanici.

6. Výměna baterií

(obr. 2-3)

Sejměte plastovou čepičku (4) z krytu displeje a pomocí šroubováku odšroubujte šrouby v držácích baterií (z). Vytáhněte baterie (10), které jsou umístěny do strany společně s držáky baterií (z), a vložte nové baterie. Informace o typu baterie najdete v technických údajích. Ty jsou k dispozici u vašeho prodejce.

- Držáky baterie (z) pevně přišroubujte pomocí šroubu.
- Poté znovu nasadte plastovou čepičku na kryt displeje.

7. Čištění, údržba a objednání náhradních dílů

Nebezpečí!

Před všemi čistícími pracemi vytáhněte síťovou zástrčku.

1.1 Čištění

- Doporučujeme přímo po každém použití přístroj vyčistit.
- Pravidelně přístroj čistěte vlhkým hadrem a trochou mazlavého mýdla. Nepoužívejte čisticí prostředky nebo rozpouštědla; tyto by mohly narušit plastové díly přístroje. Dbejte na to, aby se do přístroje nedostala voda. Vniknutí vody do elektrického přístroje zvyšuje riziko úderu elektrickým proudem.

2.2 Údržba

Uvnitř přístroje se nevyskytují žádné další díly vyžadující údržbu.

3.3 Objednávání náhradních dílů:

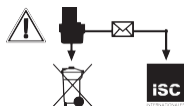
Při objednávkách náhradních dílů je třeba uvést následující údaje:

- Typ přístroje
 - Číslo artiklu přístroje
 - Identifikační číslo přístroje
 - Číslo požadovaného náhradního dílu
- Aktuální ceny a informace naleznete na www.isc-gmbh.info

8. Likvidace a recyklace

Přístroj je uložen v balení, aby bylo zabráněno poškození při přepravě. Toto balení je surovina a tím znovu použitelné nebo může být dáno zpět do cirkulace surovin. Přístroj a jeho příslušenství jsou vyrobeny z rozdílných materiálů, jako např. kov a plasty. Defektní přístroje nepatří do domovního odpadu. K odborné likvidaci by měl být přístroj odevzdán na příslušném sběrném místě. Pokud žádné takové sběrné místo neznáte, měli byste se informovat na místním zastupitelství.

Likvidace baterie



Baterie obsahují materiály, které jsou potenciálně škodlivé pro životní prostředí. Baterie nikdy nevhazujte do směsného odpadu, do ohně nebo do vody. Baterie by měly být shromažďovány a recyklovány nebo likvidovány ekologickým způsobem.

9. Skladování

Składujte přístroj a jeho příslušenství na tmavém, suchém a nezamrzajícím místě a mimo dosah dětí. Optimální teplota skladování leží mezi 5 a 30 °C. Uložte elektrický přístroj v originálním balení.



Jen pro země EU

Elektrické nářadí a přístroje neodhazujte do domovního odpadu!

Podle evropské směrnice 2012/19/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ) a při prosazování národního práva musí být spotřebované elektrické nářadí sbíráno samostatně a musí být dopraveno do odpovídajícího ekologického recyklačního závodu.

Alternativa recyklace k výzvě na zpětné odeslání výrobku:

Vlastník elektrického přístroje je povinen alternativně namísto zpětného odeslání zařízení spolupůsobit při jeho správném zužitkování v případě, že se vzdá jeho vlastnictví. Starý přístroj lze v takovém případě odevzdat také ve sběrně, která provede odstranění ve smyslu národního zákona o recyklaci a odpadech. Tyto předpisy se nevztahují na díly příslušenství a pomocné prostředky bez elektrických součástí přidané ke starým přístrojům.

Patisk nebo jiné rozmnožování dokumentace a průvodních listin, také ve výtazcích, je přípustný pouze s výslovným souhlasem firmy ISC GmbH.

Technické změny vyhrazeny

Záruční list

Vážená zákaznice, vážený zákazník,

naše výrobky podléhají přísné kontrole kvality. Pokud i přesto tento přístroj bezvadně nefunguje, jenám to velice líto a prosíme Vás, abyste se obrátili na naši servisní službu na adrese uvedené na tomto záručním listu. Rádi Vám budeme k dispozici také telefonicky na uvedeném servisním telefonním čísle. Pro uplatňování požadavků poskytnutí záruky platí následující:

1. Tyto záruční podmínky jsou určeny výlučně pro spotřebitele, tzn. fyzické osoby, které tento výrobek nebudou používat ani v rámci své profesní, ani jiné výdělečné činné aktivity. Tyto záruční podmínky upravují dodatečné záruky, které níže uvedený výrobce poskytuje kupujícím nových přístrojů navíc k zákonné záruce. Vaše zákonem stanovené nároky na záruku zůstanou touto zárukou nedotčeny. Naše záruka je pro Vás bezplatná.
2. Záruka se vztahuje výhradně na nedostatky na vámi zakoupeném novém přístroji níže uvedeného výrobce, které jsou způsobeny chybou materiálu nebo výrobní chybou, a podle našeho uvážení je omezena na odstranění těchto nedostatků na přístroji nebo výměnu přístroje. Dbejte prosím na to, že naše přístroje nebyly podle svého účelu určeny konstruovány pro živnostenské, řemeslnické nebo odborné použití. Záruční smlouva se proto nenaplní, pokud byl přístroj během záruční doby používán v živnostenských, řemeslnických nebo průmyslových podmínkách nebo byl vystaven srovnatelnému zatížení.
3. Z naší záruky jsou vyloučeny:
 - Škody na přístroji, které vznikly nedodržením montážního návodu nebo na základě neoborné instalace, nedodržením návodu k použití (jako např. připojení na chybné síťové napětí nebo druh el. proudu), nebo nedodržením pokynů k údržbě a bezpečnostních pokynů, vystavením přístroje nepřírodným povětrnostním podmínkám nebo nedostatečnou péčí a údržbou.
 - Škody na přístroji, které vznikly neoprávněným nebo nesprávným použitím (jako např. přetížení přístroje nebo použití neschválených přídavných nástrojů nebo příslušenství), vniknutím cizích těles do přístroje (jako např. písek, kameny nebo prach, škody při přepravě), používáním násilí nebo cizím působením (jako např. škody způsobené pádem).
 - Škody na přístroji nebo na dílech přístroje, které jsou způsobeny běžným opotřebením přiměřeného použití nebo jiným přirozeným opotřebením.
4. Záruční doba činí 24 měsíců a začíná datem koupě přístroje. Požadavky poskytnutí záruky musí být uplatňovány před uplynutím záruční doby během dvou týdnů poté, co byla vada zjištěna. Uplatňování požadavků poskytnutí záruky po uplynutí záruční doby je vyloučeno. Oprava nebo výměna přístroje nevede ani k prodloužení záruční doby, ani nedojde tímto výkonem k zahájení nové záruční doby pro tento přístroj nebo pro jakékoli zabudované náhradní díly. To platí také při využití místního servisu.
5. Pro uplatňování požadavků na poskytnutí záruky nahlaste prosím váš defektní přístroj na: www.isc-gmbh.info. Mějte připraveny nákupní účtenku nebo jiné doklady o vašem nákupu. Přístroje, které jsou zaslány bez odpovídajících dokladů a bez typového štítku, jsou ze záručního plnění vyloučeny z důvodu nedostatečné možnosti jednoznačného přiřazení. Pokud je defekt přístroje zahrnut v naší záruce, obdržíte obratem zpátky opravený nebo nový přístroj.

Samozřejmě Vám rádi odstraníme nedostatky na přístroji na Vaše náklady, pokud tyto nedostatky nejsou nebo už nejsou zahrnuty v rozsahu záruky. V takovém případě nám prosím zašlete přístroj na naši servisní adresu.

V případě rychle opotřebitelných dílů, spotřebních dílů a chybějících dílů poukazujeme na omezení této záruky podle servisních informací uvedených v tomto návodu k obsluze.

Obsah

1. Bezpečnostné pokyny
2. Popis prístroja a objem dodávky
3. Použitie prístroja
4. Technické údaje
5. Obsluha
6. Výmena batérií
7. Čistenie, údržba a objednanie náhradných dielov
8. Likvidácia a recyklácia
9. Skladovanie

SK



Nebezpečenstvo! - Aby ste znížili riziko poranenia, prečítajte si návod na obsluhu

Nebezpečenstvo!

Pri používaní prístrojov sa musia dodržiavať príslušné bezpečnostné opatrenia, aby bolo možné zabrániť prípadným zraneniam a vecným škodám. Preto si starostlivo prečítajte tento návod na obsluhu/bezpečnostné pokyny. Následne starostlivo uschovajte, aby ste mali vždy k dispozícii potrebné informácie. V prípade, že budete prístroj požičiavať tretím osobám, prosím odovzdajte im spolu s prístrojom tento návod na obsluhu/bezpečnostné pokyny. Nepreberáme žiadne ručenie za nehody ani škody, ktoré vzniknú nedodržaním tohto návodu na obsluhu a bezpečnostných pokynov.

1. Bezpečnostné pokyny**Nebezpečenstvo!**

Prečítajte si všetky bezpečnostné predpisy, pokyny, zobrazenia a technické údaje, ktorými je tento elektrický nástroj vybavený. Nedostatkami pri dodržovaní nasledujúcich pokynov môžu mať za následok úraz elektrickým prúdom, vznik požiaru a/alebo ťažké poranenia.

Všetky bezpečnostné predpisy a pokyny si odložte pre budúce použitie.

1.1 Bezpečnostné pokyny pre prácu so stlačeným vzduchom a fúkacím pištoľami

- Kompresor a rúrky sa môžu počas prevádzky veľmi zahriať. Dotyk týchto častí vás popáli.
- Plyn a para nasávanej kompresorom sa musia udržiavať bez nečistôt, ktoré by mohli spôsobiť požiar alebo explóziu v kompresore.
- Pri uvoľňovaní hadicovej spojky sa uistite, že hadicu pevne držíte rukou, aby ste sa chránili pred zranením odskakujúcej hadicou.
- Pri práci s fúkacou pištoľou noste ochranné okuliare. Cudzie telesá alebo odfúknuté časti môžu ľahko spôsobiť zranenie.
- Nefúkajte na ľudí a nečistite si oblečenie, ak ho máte na sebe, pomocou fúkaciu pištole. Tieto bezpečnostné informácie uchovajte na bezpečnom mieste.

1.1 Bezpečnostné informácie o nenabíjateľných batériách

- Nenabíjajte je
- Nedeformujte/nepoškodzujte je
- Nevhadzujte ich do ohňa
- Nevkladajte je nesprávne
- Uchovávajte ich mimo dosahu detí
- Nepoužívajte rôzne typy alebo značky spoločne
- Nepoužívajte spoločne nové a použité batérie
- Neotvárajte / nerozoberajte je
- Neskratujte
- Uistite sa, že sú batérie vložené správne

2. Popis prístroja a objem dodávky**2.1 Popis prístroja (obr. 1 - 3)**

- 1 Nadstavec
- 2 Ovládacia páka vstupu pre stlačený vzduch
- 3 Tlačidlo pre uvoľnenie tlaku
- 4 Plastová čiapočka
- 5 "FUNC" tlačidlo
- 6 Ukazovateľ / displej
- 7 "ON" tlačidlo
- 8 Vzduchová hadica
- 9 Adaptér na hustenie pneumatík
- 10 Batérie

2.2 Rozsah dodávky

Prosím, skontrolujte kompletnosť výrobku na základe uvedeného objemu dodávky. V prípade chýbajúcich častí sa prosím obráťte najneskôr do 5 pracovných dní od zakúpenia výrobku s predložením platného dokladu o kúpe na naše servisné stredisko alebo na obchod, v ktorom ste prístroj zakúpili. Prosím, dbajte pritom na záručnú tabuľku uvedenú v servisných informáciách na konci návodu.

- Otvorte balenie a opatrne vyberte prístroj von z balenia.
- Odstráňte obalový materiál ako aj obalové/transportné poistky (pokiaľ sú obsiahnuté).
- Skontrolujte, či obsah dodávky kompletný.
- Skontrolujte, či nedošlo k poškodeniu prístroja a príslušenstva transportom.
- Pokiaľ možno, uschovajte si obal až do konca záručnej doby.

Nebezpečenstvo!

Prístroj a obalový materiál nie sú detská hračka! Deti sa nesmú hrať s plastovými vreckami, fóliami a malými dielmi! Hrozí nebezpečenstvo prehltnutia a udusení!

- Merač hustoty pneumatík
- CR2032 batéria (2x)
- Originálny návod na obsluhu

3. Použitie prístroja

Zariadenie je určené k hustenie pneumatík stlačeným vzduchom a na zobrazovanie a nastavovanie tlaku v pneumatikách.

Prístroj smie byť použitý len na ten účel, na ktorý bol určený. Akékoľvek iné odlišné použitie sa považuje za nesplňajúce účel použitia. Za škody alebo zranenia akéhokoľvek druhu spôsobené nesprávnym používaním ručí používateľ / obsluhujúca osoba, nie však výrobca.

Prosím berte ohľad na skutočnosť, že naše prístroje neboli svojím určením konštruované na profesionálne, remeselnícke ani priemyselné použitie. Nepreberáme žiadne záručné ručenie, ak sa prístroj bude používať v profesionálnych, remeselníckych alebo priemyselných prevádzkach ako aj na činnosti rovnocenné s takýmto použitím.

4. Technické údaje

Pracovný tlak:..... 0-13 bars
Zobrazovacie mód:PSI, bars, MPa, kg/cm²
Batérie 2 CR2032 batérie (3V, 0,2 Ah)

5. Obsluha

(obr. 1)

- Ak chcete zariadenie zapnúť, stlačte tlačidlo "ON" (7).
- Jednotka vybraná pre meranie sa zobrazuje na displeji. Ak chcete zmeniť režim zobrazovania, stlačte tlačidlo "FUNC" (5).
- Zariadenie automaticky vypne displej po cca. 60 sekundách.
- Pre nafúknutie pneumatiky pripojte adaptér (9) k ventilu pneumatiky. Chcete znížiť tlak v pneumatikách, stlačte páčku (2). Pre zníženie tlaku v pneumatikách stlačte tlačidlo (3). Tlak v pneumatikách je možné odčítať z displeja (6).

Varovanie! Riadte sa údajmi o odporúčanom tlaku v pneumatikách poskytnutými výrobcom pneumatíc a výrobcom vozidla.

Varovanie! Toto zariadenie nie je kalibrované! Pre kalibráciu meraných hodnôt skontrolujte skutočný tlak v pneumatikách pomocou kalibrovaného merača potom, čo ste pneumatiky sami nafúkli, napr. na čerpacej stanici.

6. Výmena batérií

(obr. 2-3)

- Odstráňte plastovú čiapku (4) z krytu displeja a pomocou skrutkovača odskrutkujte skrutky v držiakoch batérií (z). Vytiahnite batérie (10), ktoré sú umiestnené do strany spoločne s držiakmi batériou (z), a vložte nové batérie. Informácie o type batérie nájdete v technických údajoch. Tie sú k dispozícii u vášho predajcu.
- Držiaky batérie (z) pevne priskrutkujte pomocou skrutiek.
- Potom znovu nasadte plastovú čiapku na kryt displeja.

7. Čistenie, údržba a objednanie náhradných dielov

Nebezpečenstvo!

Pred všetkými čistiacimi prácami vyťahnite sieťovú zástrčku.

7.1 Čistenie

- Odporúčame priamo po každom použití prístroj vyčistiť.
- Pravidelne prístroj čistite vlhkou handrou a trochu mazačným mydlom. Nepoužívajte čistiace prostriedky alebo rozpúšťadlá, tieto by mohli narušiť plastové diely prístroja. Dbajte na to, aby sa do prístroja nedostala voda. Vniknutie vody do elektrického prístroja zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

7.2 Údržba

Vo vnútri prístroja sa nenachádzajú žiadne ďalšie diely vyžadujúce údržbu.

7.3 Objednanie náhradných dielov: Pri objednávke náhradných dielov je potrebné uviesť nasledujúce údaje:

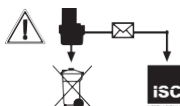
- Typ prístroja
- Číslo prístroja
- Identifikačné číslo prístroja
- Číslo potrebného náhradného dielu

Aktuálne ceny a informácie nájdete na www.isc-gmbh.info

8. Likvidácia a recyklácia

Prístroj je uložený v balení, aby bolo zabránené poškodeniu pri preprave. Toto balenie je surovina a tým znovu použiteľné alebo sa môže dať do zberu na recykláciu. Prístroj a jeho príslušenstvo sú vyrobené z rozdielnych materiálov, ako napr. Kov a plasty. Defektné prístroje nepatria do domového odpadu. K odbornej likvidácii by mal byť prístroj odovzdaný na príslušnom zbernom mieste. Ak žiadne takéto zberné miesto nepoznáte, mali by ste sa informovať na miestnom zastupiteľstve.

Likvidácia batérie



Batérie obsahujú materiály, ktoré sú potenciálne škodlivé pre životné prostredie. Batérie nikdy nevyhadzujte do zmiešaného odpadu, do ohňa alebo do vody. Batérie by sa mali zbierať a recyklovať alebo likvidovať ekologickým spôsobom.

9. Skladovanie

Skladujte prístroj a jeho príslušenstvo na tmavom, suchom a nezamrzajúcom mieste a mimo dosahu detí. Optimálna teplota skladovania leží medzi 5 a 30 °C. Uložte elektrický prístroj v originálnom balení.

SK



Len pre krajiny EÚ

Neodstraňujte elektrické prístroje ako domový odpad!

Podľa Európskej smernice 2012/19/ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) a v súlade s národnými právnymi predpismi sa musia použité elektronické prístroje odovzdať do triedeného zberu a musí sa zabezpečiť ich špecifické spracovanie v súlade s ochranou životného prostredia (recyklácia).

Recyklačná alternatíva k výzve na spätné zaslanie výrobku:
Majiteľ elektrického prístroja je alternatívne namiesto spätnej zásielky povinný spolupracovať pri riadnej recyklácii prístroja v prípade vzdania sa jeho vlastníctva. Starý prístroj môže byť za týmto účelom taktiež prenechaný zbernému miestu, ktoré vykoná odstránenie v zmysle národného zákona o recyklácii a odpadovom hospodárstve. Netýka sa to dielov príslušenstva, priložených k starým prístrojom a pomocných prostriedkov bez elektronických komponentov.

Dodatočná tlač alebo iné reprodukovanie dokumentácie a sprievodných dokladov výrobkov, taktiež ich častí, je prípustná len s výslovným súhlasom spoločnosti iSC GmbH.

Technické zmeny vyhradené

Záručný list

Vážená zákazníčka, vážený zákazník,
naše výrobky podliehajú prísnej kontrole kvality. V prípade, že nebude prístroj napriek tomu bezchybne fungovať, je nám to veľmi ľúto a prosíme Vás, aby ste sa obrátili na našu servisnú službu na adrese uvedenej na tomto záručnom liste. Radi Vám budeme k dispozícii taktiež telefonicky na uvedenom servisnom telefónnom čísle. Pre uplatnenie nárokov na záručné plnenie platia nasledujúce podmienky:

1. Tieto záručné podmienky sa týkajú výlučne štandardných spotrebiteľov, t.j. takých osôb, ktoré tento výrobok nechcú používať na účely v rámci svojich remeselníckych činností ani na iné samostatne zárobkové činnosti. Tieto záručné podmienky upravujú dodatočné záručné plnenia, ktoré nižšie uvedení výrobca poskytuje kupujúcim svojich nových prístrojov dodatočne k zákonnej záruke. Vaše zákonné nároky na záruku nie sú touto zárukou dotknuté. Naše záručné plnenie je pre Vás zadarmo.
2. Záručné plnenie sa vzťahuje výlučne len na nedostatky na Vami zakúpenom novom prístroji nižšie uvedeného výrobcu, ktoré sú spôsobené chybami materiálu alebo výrobnými chybami, a podľa nášho uváženia sa obmedzuje na odstránenie týchto nedostatkov na prístroji alebo výmenu prístroja. Prosím, dbajte na to, že naše prístroje neboli svojim určením konštruované na profesionálne, remeselnícke ani odborné použitie. Táto záručná zmluva sa preto neuzatvára, ak sa prístroj počas záručnej doby používal v profesionálnych, remeselníckych alebo priemyselných prevádzkach, alebo ak bol vystavený namáhaniu rovnocennému s takýmto použitím.
3. Z našej záruky sú vylúčené:
 - Škody na prístroji, ktoré boli spôsobené nedodržaním montážneho návodu alebo na základe neodbornej inštalácie, nedodržaním návodu na použitie (ako napr. pripojením na nesprávne sieťové napätie alebo druh prúdu) alebo nedodržaním pokynov pre údržbu a bezpečnostných pokynov alebo vystavením prístroja abnormálnym poveternostným podmienkam alebo nedostatočnou starostlivosťou a údržbou.
 - Škody na prístroji, ktoré boli spôsobené zneužívaním alebo nesprávnym používaním (ako napr. preťaženie prístroja alebo použitie neprípustných pracovných nástrojov alebo príslušenstva), vniknutím cudzích telies do prístroja (ako napr. piesok, kamene alebo prach, prepravné poškodenia), použitím násillia alebo cudzieho pôsobenia (napr. škody spôsobené pádom).
 - Škody na prístroji alebo na častiach prístroja, ktoré zodpovedajú príslušnému pracovnému, bežnému alebo inému prirodzenému opotrebeniu.
4. Doba záruky je 24 mesiacov a začína plynúť od dátumu zakúpenia prístroja. Nároky na záruku sa musia uplatniť pred koncom uplynutia záručnej doby do dvoch týždňov od zistenia nedostatku. Uplatnenie nárokov na záruku po uplynutí záručnej doby je vylúčené. Oprava alebo výmena prístroja nevedie k predĺženiu záručnej doby ani nedochádza na základe tohto plnenia ku vzniku novej záručnej doby pre prístroj ani pre akékoľvek inštalované náhradné diely. To platí taktiež pri použití miestneho servisu.
5. Pre uplatnenie Vášho nároku, prosím nahláste defektný prístroj na adrese: www.isc-gmbh.info. Prosíme, aby ste mali k dispozícii účtenku alebo iné doklady o zakúpení nového prístroja. Prístroje, ktoré budú zaslané bez príslušných dokladov alebo bez typového štítku, budú vylúčené zo záručného plnenia kvôli nedostatočnej možnosti identifikácie. Ak spadá defekt prístroja pod naše záručné plnenie, dostanete obratom naspäť opravený alebo nový prístroj.

Samozrejme Vám radi opravíme nedostatky na prístroji na Vaše náklady, ak tieto nedostatky nespádajú alebo už nespádajú do rozsahu záruky. Prosím, pošlite nám v takom prípade prístroj na našu servisnú adresu.

Ohľadne opotrebovaných, spotrebných a chýbajúcich dielov poukazujeme na obmedzenia tejto záruky podľa servisných informácií uvedených v tomto návode na obsluhu.



EH 05/2018 (01)

