

Záruční list



Záruční list

Výrobek / Výrobek	
Typ	
Razítko / Pečiatka a podpis	Výrobní číslo / Výrobné číslo
Datum / Dátum	Číslo výrobku / Číslo výrobku

Číslo zakázky / Číslo objednávky					
Razítko / Pečiatka					
Číslo zakázky / Číslo objednávky					
Razítko / Pečiatka					
Číslo zakázky / Číslo objednávky					
Razítko / Pečiatka					

NÁVOD K OBSLUZE



Návod na obsluhu

ELEKTROCENRÁLA ECP 2500



obj. číslo / product No.: 8360



Odpad z elektrických výrobků nemůže být vyhazován spolu s domovním odpadem. Prosíme, kde je možnost recyklace, využijte ji. Poradte se s místním úřadem nebo v prodejně.

Odpad z elektrických výrobkov nemôže byť vyhazovaný spolu s domovým odpadom. Kde je možnosť recyklácie, využijte ju, prosíme. Poradte sa s miestnym úradom alebo v predajni.

ELEKTROCENTRÁLY



Výhradní dovozce pro EU / General importer for EU: UNICORE nářadí s.r.o.

Office: Počernická 120, 360 05 Karlovy Vary - CZ

tel.: +420 353 561 530 - 2; fax: +420 353 561 533; e-mail: info@unicore.cz; http://www.unicore.cz

ČESKY

SLOVENSKY

Obsah

1. Bezpečnostní informace
2. Řídicí funkce
3. Kontrola před zahájením práce
4. Provoz
5. Pravidelná údržba
6. Odstraňování poruch
7. Uskladnění
8. Specifikace
9. Schéma zapojení

1. Bezpečnostní informace

1) VÝFUKOVÉ PLYNY JSOU JEDOVATÉ

- Nikdy stroj nenechte pracovat v uzavřené místnosti, jinak může způsobit během krátké doby bezvědomí a smrt. Motor smí pracovat jen v dobře větraných otevřených prostorech.

2) PALIVO JE VYSOCE HOŘLAVÉ A JEDOVATÉ

- Při doplňování paliva vždy vypněte motor.
- Nikdy nedoplňujte palivo v blízkosti otevřeného ohně, nebo když kouříte.
- Dbejte na to, abyste při doplňování paliva žádné palivo nerozlili na motor nebo tlumič.
- Pokud došlo k tomu, že jste palivo polkli, nadýchali se výparů paliva nebo se Vám palivo dostalo do očí, ihned vyhledejte lékařské ošetření. Pokud došlo k potřísnění kůže nebo oděvu palivem, okamžitě jej umyjte vodou a mýdlem a oděv vyměňte.
- Při práci se strojem nebo jeho přepravě zajistěte, aby byl stále ve vodorovné poloze. Pokud se nakloní, mohlo by z karburátoru nebo palivové nádrže unikat palivo, nebo olej z motoru.

3) MOTOR A TLUMIČ MOHOU BÝT HORKÉ

- Stroj umístěte na takové místo, kde se ho nemohou dotknout chodci nebo děti.
- Během provozu zabraňte umísťování jakýchkoli hořlavých materiálů poblíž výfuku.
- Stroj musí být nejméně 1 m vzdálen od součástí budov nebo jiných zařízení, jinak může dojít k jeho přehřátí. Neprodávajte vyústění výfuku žádnými rourami.
- Motor nenechte pracovat s krytem proti prachu.

4) OCHRANA PŘED ÚRAZY ELEKTRICKÝM PROUDEM

- Nikdy nenechte stroj pracovat v dešti nebo sněžení.
- Nikdy se stroje nedotýkejte vlhkými rukama, jinak může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Vždy zajistěte, aby byl generátor uzemněn.

POZNÁMKA:

Použijte zemnicí vodič o dostatečném průřezu.

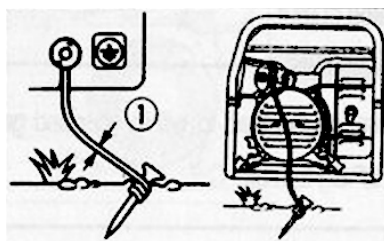
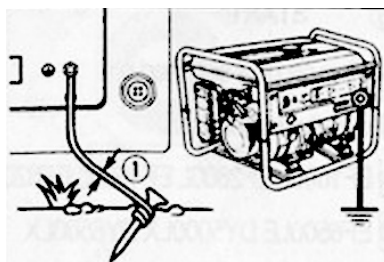
Zemnicí vodič

Průměr: 0,12 mm / 1 ampér

Př.: 10 Ampérů > 1,2 mm

5) POZNÁMKY O PŘIPOJENÍ

- Generátor nesmí být zapojen do výstupu komerční sílové sítě.
- Generátor nesmí být připojen paralelně s žádným jiným generátorem.



Prohlášení o shodě ES

EC Declaration of Conformity

vydané dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

Tímto prohlašujeme my,
We hereby declare,

UNICORE nářadí s.r.o., Počernická 120,
360 05 Karlovy Vary, Česká republika, www.unicore.cz

že koncepce a konstrukce níže uvedených přístrojů v provedeních, která uvádíme do oběhu, odpovídá příslušným základním požadavkům směrnic ES na bezpečnost a hygienu.

That the design, type and construction of the following machine, as brought into circulation by us, comply with the basic safety and health requirements of pertinent EC directives.

V případě změny přístroje, která s námi nebyla konzultována, ztrácí toto prohlášení svou platnost.

In the event that this machine be altered or modified in a way not agreed by us this declaration shall lose its validity.

Označení přístrojů: - Elektrocentrála ECP 2500

Machine description:

Číslo výrobku.: - 8360

Article no.:

Příslušná nařízení vlády: - Nařízení vlády č. 24/2003 Sb. o strojních zařízeních (98/37/ES)

- Nařízení vlády č. 17/2003 Sb. o elektrických zařízeních nízkého napětí (73/23/EHS)

- Nařízení vlády č. 18/2003 Sb. o elektromagnetické

kompatibilitě (89/336/EHS)

- Nařízení vlády č. 9/2002 Sb. o emisích hluku (2000/14/ES) ve znění pozdějších předpisů

- Nařízení vlády č. 325/2005 Sb. o omezení používání určitých nebezpečných látek v EEE (RoHS) (2002/95/ES)

Použité harmonizované normy: - ČSN EN 1679-1, ČSN EN 55012, ČSN EN 12601, ČSN ISO 3744

Applicable harmonised standards:

Vystaveno na základě certifikátu č.: - CE-C-0715-04-51A, CE-C-0715-04-51B, 968/90/06/BT/NO/H

Made out on the basis of certificate no.:

Naměřená hladina akustického výkonu zařízení LWA = 92,5 dB

Garantovaná hladina akustického výkonu LWA = 95 dB

Vydaného společností: - CCQS UK Ltd, Foundation house, 56 Maybury Road, Woking Surrey, UK

issued by: - TÜV CZ s.r.o., Brno

Datum/Podpis: 3. 5. 2006

Date/authorised signature:

Údaje o podepsaném:

Ing. Petr Haak, jednatel společnosti

Title of signatory:

Místo/Place:

Karlovy Vary

Vyhlásenie o zhode ES

EC Declaration of Conformity

vydané dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

Týmto vyhlasujeme my,
We hereby declare,

UNICORE náradí s.r.o., Počernická 120,
360 05 Karlovy Vary, Česká republika, www.unicore.cz

že koncepcia a konštrukcia nižšie uvedených prístrojov vo vyhotoveniach, ktoré uvádzame do obehu, zodpovedá príslušným základným požiadavkám smerníc ES na bezpečnosť a hygienu.

That the design, type and construction of the following machine, as brought into circulation by us, comply with the basic safety and health requirements of pertinent EC directives.

V prípade zmeny prístroja, ktorá s nami nebola konzultovaná, stráca toto vyhlásenie svoju platnosť.

In the event that this machine be altered or modified in a way not agreed by us this declaration shall lose its validity.

Označenie prístrojov: - Elektrocentrála ECP 2500
Machine description:

Číslo výrobku.: - 8360
Article no.:

Príslušné nariadenia vlády: - Nařízení vlády č. 24/2003 Sb. o strojních zařízeních (98/37/ES)
Applicable EC directives: - Nařízení vlády č. 17/2003 Sb. o elektrických zařízeních nízkého napětí (73/23/EHS)
- Nařízení vlády č. 18/2003 Sb. o elektromagnetické kompatibilitě (89/336/EHS)
- Nařízení vlády č. 9/2002 Sb. o emisích hluku (2000/14/ES) ve znění pozdějších předpisů
- Nařízení vlády č. 325/2005 Sb. o omezení používání určitých nebezpečných látek v EEE (RoHS) (2002/95/ES)

Použitá harmonizovaná normy: - ČSN EN 1679-1, ČSN EN 55012, ČSN EN 12601, ČSN ISO 3744
Applicable harmonised standards:

Vystavené na základe certifikátu č.: - CE-C-0715-04-51A, CE-C-0715-04-51B, 968/90/06/BT/NO/H
Made out on the basis of certificate no.:

Naměřená hladina akustického výkonu zařízení LWA = 92,5 dB
Garantovaná hladina akustického výkonu LWA = 95 dB

Vydaného spoločnosťou: - CCQS UK Ltd, Foundation house, 56 Maybury Road, Woking Surrey, UK
issued by: - TÜV CZ s.r.o., Brno

Dátum/Podpis : 3. 5. 2006
Date/authorised signature:

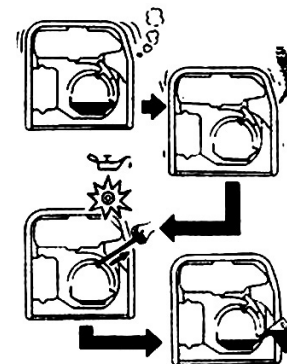


Údaje o podpísanom: Ing. Petr Haak, konateľ spoločnosti
Title of signatory:
Miesto/Place: Karlovy Vary

2. Řídící funkce

1) VÝSTRAŽNÝ OLEJOVÝ SYSTÉM

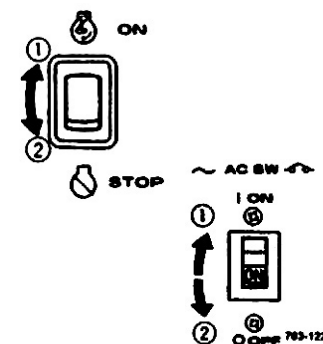
Když hladina oleje klesne pod spodní úroveň, motor se automaticky zastaví. Dokud olej nedoplníte, motor znovu nenastartujete.



2) SPÍNAČ MOTORU

Spínač motoru ovládá systém zapalování.

- (1) "ON" (ZAPNUTO)
Okruh zapalování je zapnutý. Motor může být spuštěn.
- (2) "OFF" (VYPNUTO)
Okruh zapalování je vypnutý. Motor nepoběží.



3) JISTIČ STŘÍDAVOHO PROUDU (N.F.B.)

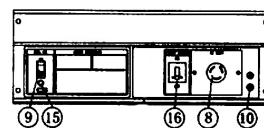
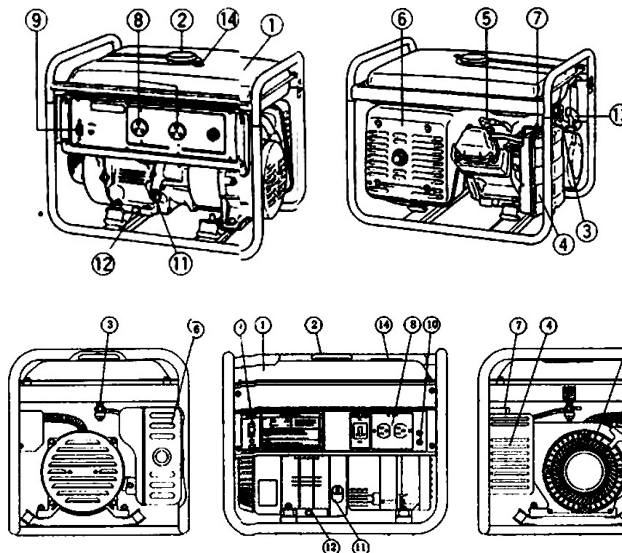
Proudový jistič se automaticky vypne, když zatížení přesáhne jmenovitý výkon generátoru.

UPOZORNĚNÍ:

Pokud proudový jistič vypnul, snižte zatížení generátoru tak, aby bylo v rozsahu jmenovitého výkonu generátoru. Jistič nechrání generátor před prudkými napěťovými a proudovými rázy způsobenými některými nevhodnými spotřebiči.

POPIS

- (1) Palivová nádrž
- (2) Víčko palivové nádrže
- (3) Kohout paliva
- (4) Kryt vzduchového filtru
- (5) Zapalovací svíčka
- (6) Tlumič výfuku
- (7) Páčka sytiče
- (8) Zásuvka stříd. proudu
- (9) Spínač motoru
- (10) Zemnicí svorka
- (11) Plastová zátka otvoru pro plnění oleje s měrkou
- (12) Zátka vypouštění oleje
- (13) Ruční startér
- (14) Měrka hladiny paliva
- (15) Jistič (N.F.B.)



Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!