



GX-JS010-2Q

SK

PRIAMOČIARA PÍLA

PREKLAD ORIGINALNEHO NÁVODU



MODEL: GX-JS010-2Q

Návod na použitie

- Tento návod na použitie platí pre toto náradie. Obsahuje dôležité informácie pre začatie používania a zaobchádzania s výrobkom.
- Skôr ako začnete náradie používať, prečítajte si pozorne a celý návod na použitie, zvlášť potom bezpečnostné pokyny. Nedodržanie tohto návodu na použitie môže viesť k vážnym zraneniam alebo poškodeniu náradia.
- Návod na použitie vychádza z noriem a predpisov platných v Európskej únii.
- V zahraničí by ste tiež mali dodržiavať predpisy a zákony danej krajiny.
- Návod na použitie si uschovajte pre neskoršie použitie. Ak náradie dáte tretej osobe, odovzdajte jej aj návod na použitie.

Vysvetlenie znakov

V návode na použitie alebo na náradí sa používajú nasledujúce symboly a výstražné slová:



VAROVANIE!

Tento výstražný symbol/slovo znamená nebezpečenstvo so stredným stupňom rizika, ktoré, ak sa mu nevyhnete, môže viesť k vecným škodám, smrti alebo vážnym zraneniam.



POZNÁMKA!

Symbol poskytuje užitočné doplnkové informácie o použití náradia.



VAROVANIE!

Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym používaním náradia, nesprávnou údržbou a zásahmi do náradia, s cieľom výmeny dielov alebo jeho úpravy. Zásahy do náradia môže vykonávať iba autorizovaný servisný technik výrobcu náradia.

Nedodržanie pokynov a varovaní uvedených v tomto návode môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru a/alebo dokonca k vážnemu zraneniu.

V prípade použitia prístroja, kde môžu jeho kovové časti prísť do kontaktu so skrytými elektrickými vodičmi alebo s vlastným elektrickým káblom (ak je nainštalovaný), vždy držte prístroj za plastovú, izolačnú rukoväť.

VYSVETLENIE SYMBOLOV



VAROVANIE! Prečítajte si a zapamätajte si všetky bezpečnostné postupy, pokyny a varovania. Venujte zvláštnu pozornosť pokynom označeným týmto symbolom.



Výrobok v súlade s príslušnými smernicami ES.



Nezabudnite si prečítať, dodržiavať a pochopiť pokyny uvedené v príručke.



Symbol triedy II



Vysoké napätie! Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

n0

RPM (otáčky za minútu).

~

Striedavé napätie



Povinné používanie prostriedkov na ochranu očí (vždy noste ochranné okuliare).



Povinné používanie prostriedkov na ochranu sluchu (štuple do uší, tlmiče).



Štítok pre oddelený zber elektrického a elektronického náradia.



Povinné používanie osobných ochranných prostriedkov na ochranu dýchacích orgánov.



Nebezpečenstvo požiaru!



Povinné používanie ochranných rukavíc.



Povinné používanie ochrannej obuvi.

**VAROVANIE!**

Nepreťažujte náradie. Preťažovanie a opakované zablokovanie motora môže poškodiť náradie a akumulátor a v dôsledku toho sa skrátí životnosť výrobku.

**VAROVANIE!**

Toto náradie nie je určené na použitie v potenciálne výbušnej atmosfére!

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**VAROVANIE!**

Prečítajte si všetky bezpečnostné varovania a pokyny popísané v tomto návode.

Nedodržanie bezpečnostných pokynov môže viesť k riziku vystavenia ľudí a zvierat úrazu elektrickým prúdom, požiaru a vážnym následkom.

Všetky bezpečnostné pokyny a varovania (vrátane tých na náradí) uschovajte pre budúce použitie.

Pojem „elektrické náradie“ použitý v bezpečnostných pokynoch sa vzťahuje tak na elektrické náradie napájané z elektrickej siete (s elektrickým káblom), ako aj na elektrické náradie napájané z akumulátorov (bez elektrického kábla).

BEZPEČNOSŤ PRACOVNÉHO PRIESTORU

- Udržujte pracovný priestor čistý a dobre osvetlený. *Neporiadok a neosvetlené pracovné plochy a pracovné stoly spôsobujú zranenia.*
- Nepoužívajte náradie v prítomnosti výbušných látok, ako sú horľavé kvapaliny alebo plyny. *Iskry vznikajúce počas prevádzky náradia môžu spôsobiť vznietenie výparov alebo prášku.*
- Udržujte deti a návštevníkov mimo dosahu. *Akékoľvek rozptýlenie môže viesť k strate kontroly.*

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

- Zástrčka náradia musí zodpovedať sieťovému konektoru napájania (ak má náradie napájací kábel). Nikdy, za žiadnych okolností a z akéhokoľvek dôvodu zástrčky neprispôbujte ani nespracúvajte. S uzemnenými spotrebičmi nepoužívajte žiadne adaptéry. *Štandardné a originálne zástrčky a konektory znižujú nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.*
- Vyhňte sa kontaktu s uzemnenými povrchmi, ako sú potrubia, radiátory, sporáky alebo chladničky. *V prípade uzemnenia vášho tela sa výrazne zvyšuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.*
- Nevystavujte náradie dažďu ani snehu. Ak sa do náradia dostane voda, výrazne sa zvýši nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- S napájacím káblom zaobchádzajte opatrne. Uistite sa, že kábel je umiestnený tak, aby sa naň nestúpilo, alebo aby nebol inak vystavený poškodeniu alebo namáhaniu. *Nikdy nepoužívajte šnúru*

na prenášanie, ťahanie alebo vyberanie mýta. Nikdy nevystavujte kábel teplu, oleju, ostrým hranám alebo pohyblivým predmetom. Poškodený alebo zauzlený kábel zvyšuje možnosť úrazu elektrickým prúdom.

- e) Pri prevádzke vonku používajte vhodné predlžovacie zdroje určené na vonkajšie použitie. Použitie vhodných predlžovacích spotrebných materiálov zníži nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- f) Ak je potrebná prevádzka vo vlhkom prostredí, používajte iba elektrickú sieť, ktorá je zabezpečená diferenciálnymi napäťovými spínačmi - FID (RCD). Použitie FID spínačov znižuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

OSOBNÁ BEZPEČNOSŤ

- a) S náradím nepracujte, pokiaľ ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Jediný okamih zníženej pozornosti pri práci s náradím môže viesť k vážnym zraneniam.
- b) Vždy používajte ochranné vybavenie. Vždy používajte ochranné okuliare, ochranné rukavice a ochranu sluchu. Používanie ochranných pomôcok prispôbených pracovnému prostrediu a podmienkam, ako je protiprachová maska, stabilná obuv, helma a ochrana sluchu, znižuje nebezpečenstvo fyzických zranení.
- c) Zabráňte náhodnému spusteniu. Pred pripojením náradia k elektrickej sieti alebo pred tým, než ho zamýšľate zdvihnúť alebo prenášať, vždy skontrolujte a uistite sa, že je vypínač náradia vypnutý. Prenášanie náradia s prstom na vypínači alebo pripojenie náradia k sieti so zapnutým vypínačom môže spôsobiť nehodu.
- d) Pred zapojením a spustením náradia odstráňte všetko príslušenstvo a kľúče. Kľúč, ktorý zostane na rotujúcej časti náradia, môže spôsobiť fyzické zranenie.
- e) Nenakláňajte sa príliš dopredu. Pri práci zaistite pevnú oporu a dobrú stabilitu. To vám poskytne dobrú kontrolu nad náradím v prípade neočakávaných a nepredvídaných situácií.
- f) Noste vhodné oblečenie. Nenoste voľné oblečenie alebo šperky, ktoré by sa mohli zachytiť do pohyblivých častí nástroja a spôsobiť zranenie. Noste ochrannú pokrývku vlasov, ktorá zadrží dlhé vlasy a zabráni ich vytiahnutiu do blízkych vetracích otvorov.
- g) Ak je náradie vybavené sacím mechanizmom a mechanizmom na zachytávanie prachu, vždy sa uistite, že je správne nainštalované a zapojené. Použitie mechanizmu na zachytávanie prachu môže znížiť vplyv vystavenia emisiám a škodlivým prachovým látkam.

PREVÁDZKA A ÚDRŽBA NÁRADIA

- a) Nepreťažujte náradie. Na svoju prácu používajte vhodné náradie / vybavenie. Ak budete nástroj používať správne a na zamýšľané účely, bude fungovať s vyššou kvalitou a vyššou úrovňou bezpečnosti.
- b) Nepracujte s náradím, pokiaľ je vypínač mimo funkcie. Akékoľvek náradie, ktoré nie je možné použiť s vypínačom, je nebezpečné a musí byť okamžite opravené.
- c) Pred každým použitím náradia, vrátane nastavovania, údržby, výmeny spotrebného materiálu alebo skladovania, vyťahnite zástrčku z elektrickej siete. Tieto preventívne bezpečnostné opatrenia znižujú nebezpečenstvo, že sa nástroj automaticky spustí.
- d) Ak nástroj nepoužívate (vrátane prípadov, keď ho nechávate bez dozoru iba po obmedzenú dobu), uchovávajte ho mimo dosahu detí. Nedovoľte osobám, ktoré nie sú dostatočne informované o pokynoch uvedených v tejto príručke, používať náradie. Ak je tento nástroj používaný neškolenými alebo nekvalifikovanými osobami, je nebezpečný.
- e) Údržba nástroja. Skontrolujte možné nesprávne nastavenie, zlé upevnenie odnímateľných alebo pružných dielov, možnosť zlomenia dielov a ďalšie nezrovnalosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na chod nástroja. Veľa nehôd je spôsobených zlou údržbou nástrojov.
- f) Uistite sa, že rezné nástroje sú čisté. Sledovanie a používanie nástroja je jednoduchšie a bezpečnejšie, keď sú všetky časti nástroja čisté a dobre udržiavané.
- g) Náradie a všetky odnímateľné diely a príslušenstvo je potrebné používať v súlade s pokynmi obsiahnutými v tomto návode s ohľadom na prevádzkové podmienky a typ práce, ktorú chcete vykonávať. Používanie náradia na iné účely, než je uvedené v tomto návode, môže viesť k nebezpečným situáciám.

SERVIS

- a) Servis by mal vykonávať iba autorizovaný servis. Pri servise používajte iba identické a originálne náhradné diely. Tým je zaistená trvalá bezpečnosť vášho náradia.

DODATOČNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE RUČNÉ PRENOSNÉ ELEKTRICKÉ NÁRADIE

- a) Pri používaní vibračnej vŕtačky vždy noste prostriedky na ochranu sluchu. Vystavenie hluku môže viesť k strate sluchových schopností.
- b) Použite prídavnú (bočnú) rukoväť, ktorá sa dodáva so strojom. Strata stability môže viesť k zraneniu osôb.
- c) Pri prevádzke náradia, kde môžu jeho kovové časti prísť do kontaktu so skrytými elektrickými vodičmi alebo s vlastným elektrickým káblom (ak je integrovaný), vždy držte náradie za plastovú izolovanú rukoväť. Kovové časti náradia pri kontakte s elektrickými vodičmi spôsobia, že sa náradie stane tzv. "živo" (pod napätím). Nedodržanie tohto pokynu má za následok úraz elektrickým prúdom.
- d) V prípade použitia podstavca - stojana na upevnenie náradia skontrolujte a zabezpečte jeho správne zloženie a montáž. Správna montáž je dôležitým bezpečnostným aspektom pri predchádzaní riziku zrútenia nástroja.
- e) Zabezpečte spoľahlivú montáž nástroja na stojan. Pohyb náradia v stojane môže spôsobiť stratu kontroly.
- f) Umiestnite stojan na tvrdý, rovný a rovný povrch. Stojan musí zabezpečiť stabilné vedenie stroja a neustálu kontrolu.
- g) Stojan nepreťažujte a nepoužívajte ho ako rebrík alebo na pódium. Nedodržanie vyššie uvedeného môže viesť k preťaženiu a prevráteniu. Upozornenie platí len pre väčšie nástroje.

Náradie by malo byť opravené oprávnenou osobou. Náradie musí spĺňať existujúce bezpečnostné pokyny. Oprávnená osoba, ktorá opravuje náradie, by mala používať iba originálne náhradné diely. Nedodržanie týchto pokynov môže používateľa vystaviť nebezpečenstvu.

Špeciálne bezpečnostné pokyny pre priamočiare píly

- Pri výmene pílového rezacieho noža vždy postupujte podľa pokynov.
- Ak je to možné, použite svorky alebo zverák.
- Pred zapojením napájacieho kábla do zásuvky sa uistite, že je náradie vypnuté.
- Vždy musíte mať vhodnú pracovnú plochu a rovnováhu, najmä keď používate rebrík a lešenie
- Používajte iba riadne udržiavané nože.
- Nepreťažujte pílu, pretože v tomto prípade ju spomalíte a nedosiahnete požadovaný efekt.
- Pred odložením priamočiaru pílu vždy vypnite.
- Odpojte pílu, keď ju nepoužívate, pred čistením a pred výmenou rezacieho noža.
- Píla sa používa iba ako ručné náradie.

Dvojitá izolácia

Vaša priamočiara píla je dvojito izolovaná. Dve nezávislé izolačné bariéry vás chránia pred kontaktom s pohyblivými pracovnými časťami a pred úrazom elektrickým prúdom.

V prípade vysokej hlasitosti náradia odporúčame chrániť si sluch.

HLAVNÉ DIELY NÁRADIA A VYPÍNAČOV

- A. Vypínač zapnuté/vypnuté
- B. Spínač zámku vypínača zapnuté/vypnuté
- C. Zatvárací špendlík
- D. Držiak noža
- E. Posuvná doska
- F. Zberač prášku

INŠTALÁCIA / VÝMENA NOŽA

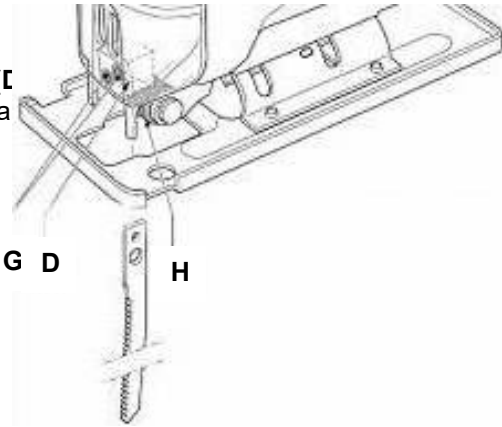
Otvor v držiaku čepele/noža (D) musí byť čistý.

Odskrutkujte skrutky (G).

Zatlačte čepel/nôž do držiaka čepele/noža, kým nezapadne (E).

Uistite sa, že zadná časť čepele/noža presne zapadá do držiaka (F).

Pevne utiahnite skrutky (G).



ÚDRŽBA A MAZANIE

Náradie nevyžaduje pri bežnom používaní zvláštnu údržbu. Čas od času premazanie priamočiarej píly kvapkou oleja predĺži jej životnosť.

Keď sa kefy elektromotora do určitej miery opotrebojú, náradie môže prestať fungovať. V tomto prípade budete musieť vymeniť dve kefy. Pre zaistenie bezpečnej a optimálnej prevádzky náradia v prípade potreby výmeny alebo opravy niektorého z dielov navštívte autorizované servisné stredisko. Používajte iba originálne náhradné diely.

PREVÁDZKA VYPÍNAČA

Stlačením vypínača zapnuté/vypnuté zapnete náradie.

Vypnite náradie stlačením tlačidla Zámok a potom stlačením vypínača zapnuté/vypnuté.



Vypínač zámku vypínača zapnuté/vypnuté

Vypínač zapnuté/vypnuté

ÚDRŽBA A ČISTENIE

- Pred akoukoľvek prácou na náradí vyťahnite zástrčku zo zásuvky.
- Na čistenie plastových častí náradia použite vlhkú handričku. Nepoužívajte žiadne korozívne čistiace prostriedky ani ostré predmety.
- Udržujte vetracie štrbiny na kryte motora priechodné a čisté. Pri čistení použite mäkkú handričku alebo kefku.

NEPOKÚŠAJTE SA VYMENIŤ POŠKODENÝ NAPÁJECÍ KÁBEL SAMI! KÁBEL BY MAL VYMENIŤ SERVISNÝ TECHNIK AUTORIZOVANÝ VÝROBCOM NÁRADIA.

OPRAVA

Používajte originálne príslušenstvo a náhradné diely od výrobcu náradia. Pokiaľ sa náradie pokazí aj napriek našej kontrole kvality a riadnej údržbe, musí opravu vykonať autorizovaný servisný technik.

Pred odovzdaním náradia do servisu je nutné ho očistiť od všetkých nečistôt av pôvodnom obale.


Za žiadnych okolností neponárajte časti alebo celé náradie do kvapaliny.

POZNÁMKY

Toto náradie nesmú používať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, kognitívnymi a duševnými schopnosťami alebo osoby bez požadovaných znalostí a skúseností, pokiaľ nie sú pri obsluhu pod dozorom alebo nie sú poučené o obsluhu a účele náradia osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.

Pred výmenou príslušenstva vypnite náradie a odpojte zástrčku zo siete.

TECHNICKÉ DÁTA

NÁZOV	MERNÁ JEDNOTKA	TYP GX-JS010-2Q
Napätie	V (a.c.)	230-240; 50 Hz
Výkon	W	550
Počet otáčok za minútu (n ₀)	min ⁻¹	3 000 (bez zaťaženia)
Hĺbka rezu: - max - drevo - oceľ - plast	mm	55 55 6 12
Hmotnosť	kg	1,65
Hladina akustického tlaku L _{p(A)}	dB(A)	85
Hladina akustického výkonu L _{w(A)}	dB(A)	96
Úroveň vibrácií	m/s ²	11,71 (drevo) 8,81 (oceľ) K=1,5
Oblasť rezania	°	0-45
Trieda ochrany		Dvojitá izolácia