



GX-JS010-2Q

CZ

PRÍMOČÁRÁ PILA

PŘEKLAD ORIGINALNÍHO NÁVODU



MODEL: GX-JS010-2Q

Návod k použití

- Tento návod k použití platí pro toto nářadí. Obsahuje důležité informace o zahájení používání a zacházení s výrobkem.
- Než začnete nářadí používat, přečtěte si pozorně celý návod k použití, zvláště pak bezpečnostní pokyny. Nedodržení tohoto návodu k použití může vést k vážným zraněním nebo poškození nářadí.
- 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 nářadí předáte třetí osobě, předejte jí také návod k použití.

Vysvětlení znaků

V návodu k použití nebo na nářadí 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 nářadí.



VAROVÁNÍ!

Výrobce nenese odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním nářadí, nesprávnou údržbou a zásahy do nářadí, s cílem výměny dílů nebo jeho úpravy. Zásahy do nářadí může provádět pouze autorizovaný servisní technik výrobce nářadí.

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

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

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ



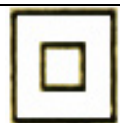
VAROVÁNÍ! Přečtěte si a zapamatujte si všechny bezpečnostní postupy, pokyny a varování. Věnujte zvláštní pozornost pokynům označeným tímto symbolem.



Výrobek v souladu s příslušnými směrnicemi ES.



Nezapomeňte si přečíst, dodržovat a pochopit pokyny uvedené v příručce.



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 náradí.



Povinné používání osobních ochranných prostředků pro ochranu dýchacích orgánů.



Nebezpečí požáru!



Povinné používání ochranných rukavic.



Povinné používání ochranné obuvi.

**VAROVÁNÍ!**

Nepřetěžujte nářadí. Přetížení a opakované zablokování motoru může poškodit nářadí a akumulátor a v důsledku toho se zkrátí životnost výrobku.

**VAROVÁNÍ!**

Nářadí není určeno pro práci 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.**

- e) Při provozu venku používejte vhodné prodlužovací zdroje určené pro venkovní použití. Použití vhodných prodlužovacích zdrojů snižuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- f) 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

- a) Nepoužívejte nářadí, když jste unavení, pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilka nepozornosti při práci s nářadím může způsobit vážné zranění.
- b) 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 nářadí 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 nářadí odstraňte z nářadí všechny seřizovací a ostatní klíče. Klíč ponechaný na rotující části nářadí může způsobit zranění.
- e) Nenaklánejte 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 NÁŘADÍ

- a) Nepřetěžujte nářadí. 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 nářadí vypněte.
- 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 nekvalifikovaných 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 nářadí provádějte pouze v autorizovaném servisním středisku výrobce nářadí a používejte pouze originální náhradní díly. To zajišťuje trvalou bezpečnost vašeho nářadí.

DODATEČNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO RUČNÍ PŘENOSNÉ ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

- a) Během používání vibrační vrtačky je povinné používání osobních ochranných prostředků sluchu. Vystavení hluku může způsobit ztrátu sluchu.
- b) Použijte přídatnou (boční) rukojeť dodanou s nářadím. Ztráta stability může vést ke zranění osob.
- c) Při provozu nářadí, kde mohou jeho kovové části přijít do kontaktu se skrytými elektrickými vodiči nebo s vlastním elektrickým kabelem (je-li integrován), vždy držte nářadí za plastovou, izolační rukojeť. Kovové části stroje při kontaktu s elektrickými vodiči způsobí, že se stroj stane "živým" (pod napětím). Nedodržení výše uvedeného může vést k úrazu elektrickým proudem pro uživatele.

- d) V případě použití podstavce-stojanu pro upevnění nářadí zkontrolujte a ujistěte se, že je správně smontován a nainstalován. Správná montáž a instalace jsou zásadní pro vaši bezpečnost, zabraňují sražení nástroje.
- e) Zajistěte bezpečnou montáž nářadí na stojan. Pokud pohnete nářadím připojeným k základně, může to způsobit ztrátu kontroly.
- f) Umístěte stojan na rovný, pevný a bezpečný povrch. Stojan umožní stabilní provoz nářadí a vyžaduje stálý dohled.
- g) Stojan nepřetěžujte a nepoužívejte jej jako žebřík. Nedodržení těchto pokynů může vést k přetížení a převrácení. Tyto pokyny platí pro větší nástroje.

Nářadí by mělo být opraveno autorizovanou osobou. Nářadí musí odpovídat stávajícím bezpečnostním pokynům. Oprávněná osoba opravující nářadí by měla používat pouze originální náhradní díly. Nedodržení těchto pokynů může uživatele vystavit riziku.

Speciální bezpečnostní pokyny pro přímočaré pily

- Při výměně pilového řezacího nože vždy postupujte podle pokynů.
- Pokud je to možné, použijte svorky nebo svěrák.
- Před zapojením napájecího kabelu do zásuvky se ujistěte, že je nářadí vypnuté.
- Vždy musíte mít vhodnou pracovní plochu a rovnováhu, zvláště když používáte žebřík a lešení.
- Používejte pouze řádně udržované nože.
- Nepřetěžujte pilu, protože v tomto případě ji zpomalíte a nedosáhnete požadovaného efektu.
- Před odložením přímočarou pilu vždy vypněte.
- Odpojte pilu, když ji nepoužíváte, před čištěním a před výměnou řezacího nože.
- Pila se používá pouze jako ruční nářadí.

Dvojitá izolace

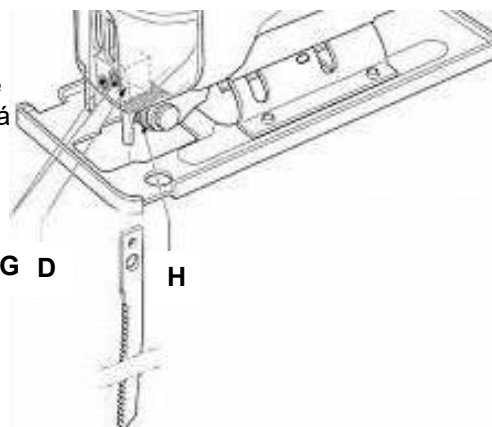
Vaše přímočará pila je dvojitě izolovaná. Dvě nezávislé izolační bariéry vás chrání před kontaktem s pohyblivými pracovními částmi a před úrazem elektrickým proudem. V případě vysoké hlasitosti nářadí doporučujeme chránit si sluch.

HLAVNÍ DÍLY NÁŘADÍ A VYPÍNAČŮ

- A. Vypínač zapnuto/vypnuto
- B. Spínač zámku vypínače zapnuto/vypnuto
- C. Zavírací špendlík
- D. Držák nože
- E. Posuvná deska
- F. Sběrač prášku

INSTALACE / VÝMĚNA NOŽE

Otvor v držáku čepel/nože (**D**) musí být čistý.
 Odšroubujte šrouby (**G**).
 Zatlačte čepel/nož do držáku čepel/nože, dokud nezapadne
 Ujistěte se, že zadní část čepel/nože přesně zapadá do držá
 Pevně utáhněte šrouby (**G**).



ÚDRŽBA A MAZÁNÍ

Nářadí nevyžaduje při běžném používání zvláštní údržbu. Čas od času promazání přímočaré pily kapkou oleje prodlouží její životnost.

Když se kartáče elektromotoru do určité míry opotřebují, nářadí může přestat fungovat. V tomto případě budete muset vyměnit dva kartáče. Pro zajištění bezpečného a optimálního provozu nářadí v případě potřeby výměny nebo opravy některého z dílů navštivte autorizované servisní středisko. Používejte pouze originální náhradní díly.

PROVOZ VYPÍNAČE

Stisknutím **vypínače zapnuto/vypnuto** zapnete nářadí.
 Vypněte nářadí stisknutím tlačítka Zámek a potom stisknutím **vypínače zapnuto/vypnuto**.



Vypínač zámku vypínače zapnuto/vypnuto

Vypínač zapnuto/vypnuto

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

- Před jakýmkoli zásahem do nářadí vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- K čištění plastových částí nářadí použijte vlhký hadřík. Nepoužívejte žádné žíravé čisticí prostředky ani ostré předměty.
- Větrací štěrby na krytu motoru by měly být průchodné a čisté. Při čištění používejte měkký kartáč nebo štětec.

NIKDY NEVYMĚŇUJTE POŠKOZENÝ KABEL SAMI! KABEL BY MĚL VYMĚNIT SERVISNÍ TECHNIK AUTORIZOVANÝ VÝROBCEM NÁŘADÍ.

OPRAVA

Používejte originální příslušenství a náhradní díly od výrobce nářadí. Pokud se nářadí porouchá i přes naši kontrolu kvality a řádnou údržbu, musí opravu provést autorizovaný servisní technik.


Před předáním nářadí 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 nářadí nesmějí používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, kognitivními a duševními schopnostmi nebo osoby bez požadovaných znalostí a zkušeností, pokud nejsou při obsluze pod dozorem nebo nejsou poučeny o obsluze a účelu nářadí osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

Před výměnou příslušenství vypněte nářadí a vytáhněte zástrčku ze sítě.

TECHNICKÁ DATA

NÁZEV	MĚRNÁ JEDNOTKA	TYP GX-JS010-2Q
Napětí	V (a.c.)	230-240; 50 Hz
Výkon	W	550
Počet otáček za minutu (n_0)	min^{-1}	3 000 (bez zatížení)
Hloubka řezu:	mm	
- max		55
- dřevo		55
- ocel		6
- plast		12
Hmotnost	kg	1,65
Hladina akustického tlaku $L_{p(A)}$	dB(A)	85
Hladina akustického výkonu $L_{w(A)}$	dB(A)	96
Úroveň vibrací	m/s^2	11,71 (dřevo) 8,81 (ocel) $K=1,5$
Oblast řezání	$^{\circ}$	0-45
Třída ochrany		Dvojitá izolace