

VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ PRO POUŽÍVÁNÍ HŘEBÍKOVAČEK NA STLAČENÝ PLYN, NA VNITŘNÍ SPALOVÁNÍ.



NÁŘADÍ, ZÁSObNÍK PLYNU, BATERIE a NABÍJEČ BATERIE

Děkujeme, že jste si vybrali výrobky firmy Paslode. Vaše nářadí Vám bude přinášet plné uspokojení, pokud budete pečlivě dodržovat bezpečnostní upozornění, pokyny uživatelské příručky a také, pokud budete používat výhradně spojovací materiál, zásobníky plynu, akumulátorové baterie a náhradní díly doporučené firmou Paslode.

Evropská norma EN 792-13 pro plynové přenosné hřebíkovačky definuje určité požadavky na bezpečnost nářadí a velice Vám doporučujeme, abyste tyto požadavky na bezpečnost ve Vašem vlastním zájmu bez výjimek dodržovali.



- Pročtěte si pečlivě veškerá bezpečnostní upozornění a pokyny uživatelské příručky pro nářadí, zásobník plynu, baterii a nabíječ baterie

Consignes générales de sécurité

SYSTÉM IMPULS:

- Systém IMPULS se skládá z: nářadí, zásobníku plynu, baterie a jejího nabíječe, spojovacího materiálu. Co se týká bezpečnosti, je nutné považovat přístroj, spojovací materiály a zásobníky plynu, které jsou uváděny v dokumentech firmy Paslode, za jediný a kompletní systém

Evropská norma EN 792-13: 2000 (§ 7.2.5 a)

- Pro stroj smí být používány pouze spojovací materiály uvedené v návodu k použití.
- Smí být používány pouze maziva a hlavní zdroj energie, které jsou definovány v návodu k použití.
- Pro údržbu strojů je nutné používat pouze náhradní díly určené výrobcem či jeho jmenovaným zmocněncem.

- Systém nastřelování hřebíků Paslode Impuls mohou používat pouze kvalifikované osoby. Tyto osoby musí naprosto dokonale vědět, jak nářadí funguje a přesně dodržovat pokyny výrobce a bezpečnostní upozornění. Musí být také schopny zajistit pravidelnou údržbu nářadí.

- Nářadí musí být před vlastním používáním zkontrolováno, smí být nabito až bezprostředně před použitím. Pokud není používáno, je nezbytně nutné vyjmout: baterii, zásobník plynu, hřebíky, které zůstaly v přední části nářadí a uložit je do původního kufříku.

- Během vlastního používání nářadí nikdy neobracejte proti osobám či proti sobě. Pokud se osoba manipulující s přístrojem musí přemístit, je nutné obrátit ústí přístroje směrem dolů a přitom zvednout prst ze spínače.

- Nářadí musí být používáno v dobře větraném prostoru. Vdechování spáleného výfukového plynu (kysličník uhelnatý) je zdraví nebezpečné. Nářadí nesmí být v blízkosti zdrojů tepla, zásobník plynu by se mohl poškodit.

- Při manipulaci se zásobníkem plynu nekuřte, udržujte vzdálenost mezi ústím dávkovacího ventilu a Vaším obličejem a očima. Jeho obsah nevdechujte.

- Nářadí používejte pouze pro účely nastřelování hřebíků, pro které byl výrobcem vytvořen.

- V okamžiku nastřelování musí stát pracovník ve stabilní poloze a nářadí držet co nejvíce kolmo vůči spojovanému materiálu.

- Pracovník se musí ujistit, že se nikdo nenachází v bezprostřední blízkosti místa nastřelování. Zkontrolujte pracovní místo a prostředí

- Pokud při nastřelování dojde k poruše, udržujte nářadí nad pracovní plochou a znovu proveďte nastřelování. V případě opětovného nezdaru okamžitě vyjměte baterii a nářadí zkontrolujte. Pokud dojde k dalším poruchám, informujte o tom výrobce.

- Během používání nářadí musí mít na sobě pracovník i osoby, které se nacházejí v jeho blízkosti, vhodné prostředky osobní ochrany: brýle, sluchátka a další protihlukové chrániče...

- Nikdy nástroj neobsluhujte tak, že se budete opírat plochou ruky. Hřebíkovačka smí být uvedena do provozu teprve tehdy, když se dotkne materiálu, který má být upevněn. V případě dílů o slabé tloušťce, které mají být upevněny, se ujistěte o jejich řádné poloze a nářadí přiložte tak, aby upevnění mířilo směrem na spojované dřevo.

- Vzhledem k frekvenci nastřelování se může zvýšit teplota spalovaných plynů a nástroje. Dodržujte kadence používání uvedené na technickém listu a použijte rukavice, abyste se chránili při dotyku horkých částí nástroje.

- Je nutné, aby výrobce či jeho jmenovaný zmocněnec provedl alespoň jednou za rok kontrolu, zda je nářadí v dobrém stavu. Doporučujeme, abyste prováděli pravidelnou údržbu (čištění a promazání) tak, aby byl přístroj udržován v dokonalém funkčním stavu.

- Je zakázáno provádět na nářadí, zásobníku plynu či baterii jakékoliv úpravy než ty, které určil výrobce.



Consignes générales de sécurité

ZÁSObNÍK PLYNU:

Zásobník plynu je rozprašovač, který je v souladu s nařízením 75/324/EHS a TRG 300. Zásobník obsahuje:

- zkapalněné uhlovodíkové plyny (butan, propan)
- mazivo pro píst

Hnací plyn zůstává v zásobníku. Zásobník plynu je pod stálým tlakem a musí být chráněn při teplotách vyšších než 50°C. Jeho obsah je mimo řádně vznětlivý.

Zásobník plynu není možné opětovně použít, doplňování je zakázáno.

POUŽÍVÁNÍ:

- Pozor, kapalným plynem může způsobit poranění, pokud přijde do styku s kůží či očima.
- Nevystavujte účinkům slunečního záření a teplotám přesahujícím 50°C
- Teplota skladování: 5 až 25°C.
- Zásobník skladujte a používejte pouze v dobře větraných prostorech
- Po využití zásobník nepropichujte či nespalujte.
- Nerozprašujte na oheň či jakékoliv rozžhavené těleso
- Uchovávejte mimo veškeré zdroje tepla a mimo elektrostatické výboje.
- Nekuřte
- Uchovávejte mimo dosah dětí
- Plyn nevdechujte
- Nedoplňujte
- Uložte výhradně na určené místo
- Pro zajištění maximálního výkonu používejte zásobník před datem, který je na něm uveden.

PŘEPRAVA:

Podle mezinárodní klasifikace není pro přepravu zásobníku plynu nutné speciální povolení, níže jsou uvedena nařízení podle kategorií přeprav:

- | | |
|------------------------|--|
| - Silniční/železniční: | ADR – kód OSN 1950 třída 2 kód 5F |
| - Námořní: | IMDG – kód OSN 1950 + bezpečnostní list FD S-U |
| - Letecká: | IATA – kód OSN 1950 třída 2.1 |

- Přeprava ve formě poštovního balíku není povolena

- Přeprava malého množství (< 30 kg) osobním vozem je povolena bez přepravního a bezpečnostního listu.

SKLADOVÁNÍ:

- Musí být dodržovány veškeré místní předpisy odpovídající ochranným nařízením proti ohni.

- Skladoviště a místnosti, kde je nářadí vystaveno, musí být v souladu s předpisy budovy.

• Nevystavujte teplotě vyšší než 50°C, neskladujte v prostorech průchodů, vstupních halách a v blízkosti dveří.

• Vždy je nutná kvalitní ventilace.

• Skladovací plocha pro zásobníky nesmí přesáhnout 20 m²

• Množství v prodejních či halách, kde jsou vystaveny, nesmí překročit počet prodaných kusů za den.

• Není povoleno skladování společně s dalšími pyrotechnickými produkty.

• Výkladní skříň se musí nacházet v bezpečné vzdálenosti od dveří východu. K dispozici musí být hasicí přístroj o hmotnosti 6 kg, třídy A, B, C.

• V blízkosti zásobníků nepoužívejte zařízení s rozžhavenými částmi nebo taková, která by mohla dosáhnout vysokých teplot.

• Zásobníky plynu nesmí být vystaveny ve výkladních skříních

BATERIE a NABÍJEČ BATERIE:



Před použitím nabíjecího systému baterie si pečlivě přečtěte pokyny a příslušná upozornění uvedená na adaptéru střídavého/stejnosměrného proudu, nabíječi a baterii.

- Nabíjecí systém je koncipován pro použití v zakrytých prostorech. Nevystavujte vlivu deště či nadměrné vlhkosti.
- S nabíjecím systémem nakládejte tak, abyste nešlapali na šňůru a aby se nezahákla.
- Systém nepoužívejte s poškozenou šňůrou či zásuvkou. Okamžitě je vyměňte.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí usmrcení elektrickým proudem, dříve než budete provádět čištění svorek a kontaktů, napájecí adaptér odpojte. Použijte suchý hadr.
- Adaptér, nabíječ a baterie jsou koncipovány tak, aby fungovaly společně. Nabíjecí systém nepoužívejte pro jiné baterie či přístroje fungující na baterie.
- Baterie „Impuls“ nenabíjejte pomocí jiných nabíječů než jsou ty značky „Impuls“.
- Zabraňte zkratu baterie, aby nemohlo dojít k silné intenzitě proudu, který by způsobil přehřátí a zničení baterie.
- Nenabíjejte baterii, pokud je její teplota nižší než 5°C či vyšší než 40°C.
- Svorek baterie se nedotýkejte kovovými předměty.
- Neprovrťávejte či neotvírejte články baterie
- Baterie neskladujte při teplotě vyšší než 50°C.
- Baterie nespalujte.
- Nepoužívejte nabíječ baterie, který během nabíjení příliš hřeje či se z něho kouří. Nabíječ okamžitě odpojte.
- V nabíječi nechte nabíjet vždy pouze jednu baterii.
- Baterie musí být recyklovány či vráceny na vhodné místo (např. sběrné nádrže v souladu s místními ustanoveními)