



HESTORE.HU
elektronikai alkatrész áruház

EN: This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at www.hestore.hu.

GLUE GUN**EN****SAFETY INFORMATION!****Scope of application**

The stick glue applicator is intended for use with hot-melt adhesive in candle form (correct/intended use). Any other usage is unauthorized.

Irritating smells!

Hot-melt adhesive give off vapors which can have irritating smell. Ensure that there is sufficient ventilation. If the device is improperly used, isolated instances of mucous membrane irritation could occur. You should contact a doctor immediately in such cases!

Information of safe operation, warnings:

- The nozzle and melted hot-melt adhesive can reach temperatures of up to 180 °C. Always wear heat protecting gloves if contact is unavoidable.
- Remove combustible or heat-sensitive objects from the vicinity of the nozzle.
- The warmed-up device must be placed on its stands. It must never be placed on its side.
- Protect the device from direct sunlight or heat sources, moisture and (To avoid possible electric shock!).
- When working overhead, be careful not to let the glue drip onto yourself or other work tools.
- You should never pull the old adhesive stick out of the device. This can cause damage to the transport mechanism.
- Never remove the adhesive residues from the melting camber by force, (e.g. with a scraper or screwdriver). This could damage the interior lining of the melting camber!
- Do not use the glue gun while charging!
- Charge the device ~3 hours to fully charge the battery. After connecting the cable, charging indicated by a red LED.
- On state: Blue LED indicates
- Always switch off the device after use! Always make sure the device is switched off!
- Do not leave the device alone during operation and during the cooling phase! (Fire hazard!)
- Only put the device back in its packaging when it has completely cooled down!
- The device is designed for residential use.
- The device must be kept away from children. Children must not play with the device or its packaging!
- Improper use of the device can cause personal injury and an accident with property damage!
- The manufacturer and distributor assumes no responsibility for damages resulting from improper use.
- Attention! The glue gun starts heating up the glue stick immediately after being switched on!

Attention! The glue gun starts heating the glue stick immediately after being switched on!

Can be used for: Plastic, wood, metal stationary, textile

Melting temperature: 165 - 180 °C

Adhesive performance: 6 - 10 g / min

Usable in two hands: Yes

Power supply: 220 - 240 V

Battery: 3,7V Li-ion, 2200 mAh

Connector: Type-C, DC 5V, 1A USB

Charging time: ~3 hours

Power: 10 W

Class of insulating : C

Material: PA6 / ABS

Size: 135 x 135 x 43 mm

RAGASZTÓPISZTOLY**HU****BIZTONSÁGI FIGYELMEZETTÉS****Felhasználhatóság**

A ragasztó rúd adagoló csakis gyertya alakú meleg hatására olvadó ragasztóval használható (Helyes használat). Bármi más módú használat nem támogatott.

Irritáció szagok!

A meleg hatására olvadt ragasztók olyan gözöket bocsátjuthatnak ki melyek irritáló hatásukat. Gondoskodjon a megfelelő szellőztetésről. Ha az eszköz nem megfelelően használják, nyálkahártya irritációt okozhat. Ilyen esetben keresse fel hárítorvosát!

Felhasználással kapcsolatos információk, figyelmeztetések:

- Az olvadt ragasztó és a ragasztópistoly csőre elérheti a 180 °C hőmérsékletet. Viseljen hőálló kesztyűt amennyiben az érintkezés nem elkerülhető.
- Távolítsa el minden hőérzékeny vagy robbanékony anyagot a csőr körülbelül.
- A fémlemegegget készüléket mindig az általánya helyezze. Sose fektesse le.
- Védje a készüléket közvetlen napsütéstől, hőforrásról, nedvességtől és víztől (Az esetleg áramütés elkerülése érdekében!).
- Ha fejt fejt végzőkön munkát, vigyázon, hogy ne cseppenjen le magára vagy más munkaeszközökre a ragasztó.
- Soha ne húzza ki a régi ragasztó rúdat a készülékből. Ez sérelést okozhat az adagoló mechanikában.
- Soha ne távolítsa el a maradék ragasztót az olvasztókamráról erővel (karapával vagy csavarhúzával). Ez sérelést okozhat az olvasztókamra belső felületein.
- Ne használja a ragasztópistolyt töltés közben!
- Töltés: Az akkumulátor teljes töltéssel ~3 órát vesz igénybe. A kábel csatlakoztatását követően a töltés piros LED jelzi.
- Bekapcsolt állapot: Kék LED jelzi.
- A használatot követően minden kapcsolja ki a készüléket! Mindig bizonyosodjon meg róla, hogy a készüléket kikapcsolta!
- A készüléket mindenkor közben és a visszahúlési szakaszban ne hagyja magára! (Túzveszély!)!
- A készüléket csak akkor helyezze vissza csomagolásába, ha teljesen elhűlt!
- A készüléket lakossági célú felhasználásra tervezették.
- A készüléket gyermekkel elzárva kell tartani. A készülékkel vagy annak csomagolásával gyermeknek nem játszhatsanak!
- A készüléket helytelen használata személyi sérelést és anyagi károkkal jár balesetet okozhat.
- A gyártó és forgalmazó a nem rendeltetésszerű használatból eredő károkért felelősséget nem vállal.
- Figyelem! A ragasztópistoly bekapcsolást követően azonnal megkezdi a ragasztórúd felfűtését!

Figyelem! A ragasztópistolyt a bekapcsolást követően azonnal megkezdi a ragasztórúd felfűtését!

Felhasználható: Műanyaghoz, fához, fémhez, papírhoz, textilekhez

Olvasztási hőmérséklet: 165 - 180 °C

Ragasztási teljesítmény: 6 - 10 g / perc

Kétkeresz használat: Igen

Energiaellátás: 220 - 240 V

Akkumulátor: 3,7V Li-ion, 2200 mAh

Csatlakozó: Type-C, DC 5V, 1A USB

Töltsési idő: ~3 óra

Tejesítmény: 10 W

Szigetelési osztály: C

Anyaga: PA6 / ABS

Mérete: 135 x 135 x 43 mm

LEPICÍ PISTOLE**CZ****BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ****Využitelnost**

Zásobník tavné náplně lze použít pouze s tavou náplní typu "svíčka" (správné použití). Jakékoli jiné způsoby používání nejsou podporovány.

Dráždivé pachy!

Tavná lepidla mohou uvolňovat páry, které jsou dráždivé. Zajistěte dostatečná větrání. Li zařízení používáno nesprávně, může způsobit podráždění sliznic. V takových případech svého praktického lékaře!

Informace ohledně používání, upozornění

- Roztažené lepidlo a trubice lepicí pistole mohou dosáhnout teploty 180 °C. Nelze-li se vyhnout kontaktu, noste tepelně odolné rukavice.
- Odstraňte všechny materiály citlivé na teplo nebo výbušné materiály v blízkosti zábavky.
- Vyhřívání zařízení vždy položte na stojan. Nikdy to nepokládejte.
- Chráněte zařízení před přímým slunečním zářením, zdroji tepla, vlnkostí a vodou (Abyste předešli možnému úrazu elektrickým proudem).
- Při práci nad hlavou dávejte pozor, aby lepidlo nekapalo na vás nebo jiné pracovní nástroje.
- Pokud zjistíte poškození zařízení nechte zařízení zkontrolovat elektřářem. Používejte pouze po správné údržbě.
- Nikdy nevratujte starou lepidlo náplní ze zařízení. Může to způsobit poškození zařízení a úrazu.
- Zbytky lepidla z taviny komory nikdy nedodržíte násilím (škrabkou nebo žrubačkou). To může způsobit poškození vnitřního obložení tavice komory.
- Zařízení nepoužívejte během nabíjení!
- Nabíjení: Uplně nabití akumulátoru vezme přibližně 3 hodiny. Po připojení nabíjecího kabelu bude nabíjení signalizovat červené LED světlo.
- Zapnutý stav: signalizuje modré LED světlo.
- Po používání, zařízení vždy vypněte! Vždy se ujistěte o tom, že je zařízení vypnuto!
- Zařízení během fáze vychladnutí nikdy nenechte bez dohledu! (Nebezpečí požáru)
- Zařízení umístěte do balení pouze tehdy, je-li zcela vychladlé!
- Zařízení je navrženo pro domácí použití.
- Zařízení držte mimo dosah dětí! Se zařízením nebo s jeho balení si děti nemohou hrát.
- Nesprávné používání zařízení může způsobit poranění osob nebo materiální škody!
- Výrobce a distributor nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním.
- Pozor! Lepicí pistole se po zapnutí okamžitě začne zahřívat lepicí náplní!

Pozor! Lepicí pistole začne ihned po zapnutí ohřívat lepicí náplní!**Možnosti využití:**

Plasty, dřevo, kov, papír, textilie

Teplota tání: 165 - 180 °C

Lepicí výkon: 6 - 10 g/minuta

Obouruční používání: Ano

Napájení: 220 - 240 V

Akkumulátor: 3,7V Li-ion, 2200 mAh

Konektor: Type-C, DC 5V, 1A USB

Výkon: 10 W

Třída izolace: C

Materiál: PA6 / ABS

Rozměr: 135 x 135 x 43 mm

LEPIACA PIŠTOĽ**SK****BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE****Využiteľnosť**

Zásobník tavnéj náplne je možné použiť iba s tavnou náplňou typu "sviečka" (správne použitie). Akékolvek iné spôsoby používania nie sú podporované.

Dráždivé pachy!

Tavné lepidlá môžu uvoľňovať pary, ktoré sú dráždivé. Zabezpečte dostatočné vetranie. Ak sa zariadenie nepoužíva správne, môže spôsobiť podráždenie sliznic. V takýchto prípadoch vyhľadajte svojho praktického lekára!

Informácie ohľadom používania, upozornenia:

- Roztažené lepidlo a trubica lepiacej pištole môžu dosiahnuť teplotu 180 °C. Ak sa nedá vyhnúť kontaktu, noste tepelné odolné rukavice.
- Odstráňte všetky materiály citlivé na teplo alebo vybušné materiály v blízkosti zobáka.
- Vyhrievané zariadenia vždy položte na stojan. Nikdy to nekladte.
- Chráňte zariadenie pred príamym slnečným žiareniom, združmi tepla, vlhkosťou a vodou (aby ste predišli možnému úrazu elektrickým prúdom).
- Pri práci nad hlavou dávajte pozor, aby lepidlo nekvapkalo na vás alebo iné pracovné nástroje.
- Ak je zistite poškodenie zariadenia nechajte zariadenie skontrolovať a nelekársky. Poškodenie iba na správnej údržbe.
- Nikdy nevyhrievajte stenu lepidla, napr. naľak, za zariadenia. Môže to spôsobiť poškodenie mechanizmu dávkovača.
- Zvyšky lepidla z tvariacej komory nikdy nedostraňujte násilím (škrabkou alebo skrutkovácom). To môže spôsobiť poškodenie vnútorného obloženia tvariacej komory.
- Zariadenie nepoužívajte počas nabijania!
- Nabijanie: Uplynne nabité akumulátoru zoberi približne 3 hodiny. Po prípojení nabíjacieho kábla bude nabijanie signalizovať červené LED svetlo.
- Zapnutý stav: signalizuje modré LED svetlo
- Po používaní, zariadenie vždy vyplníte! Vždy sa uberepte o tom, že je zariadenie vypnuté!
- Zariadenie počas fázy vychladnutia nikdy nenechajte bez dohľadu! (Nebezpečenstvo požiaru)
- Zariadenie umiestnite do balenia len vtedy, ak je uplné vychladnuté!
- Zariadenie je navrhnuté na domáce použitie.
- Zariadenie držte mimo dosahu detí! So zariadením alebo s jeho baliením sa deti nemôžu hráť.
- Nepoužívajte zariadenie, zariadenie môže spôsobiť poranenia osôb alebo materiálové škody!
- Výrobca a distribútor neberpára žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním.
- Pozor! Lepiaca pištoľ sa po zapnutí okamžite začne zahrievať lepiaciu náplň!

Pozor! Lepiaca pištoľ začne ihneď po zapnutí zohrievať lepiaciu náplň!

Možnosti využitia: Plasty, drevo, kov, papier, textilie**Teplote topenia:** 165 - 180 °C**Lepiaci výkon:** 6 - 10 g / minúta**Obojstranne používanie:** Áno**Napájanie:** 220 - 240 V**Akkumulator:** 3,7V Li-ion, 2200 mAh**Konektor:** Type-C, DC 5V, 1A USB**Výkon:** 10 W**Trieda izolácie:** C**Materiál:** PA6 / ABS**Rozmer:** 135 x 135 x 43 mm**PISTOL DE LIPIRE****RO****INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ****Scopul aplicației**

Aplicatorul de lipici stick este destinat utilizării cu adeziv topitor sub formă de lumânare (utilizare corectă). Orice altă utilizare este neautorizată

Mirosuri iritante

Adezivul de topire la cald emite vapori care pot avea miros iritant. Asigurați-vă că există o ventilație suficientă. Dacă dispozitivul este utilizat necorespunzător, pot apărea cazuri izolate de iritare a membranelor mucoase. Ar trebui să contactați imediat un medic în astfel de cazuri!

Informatii privind functionarea în siguranță, avertismente

- Dupa si adezivul topit la cald pot atinge temperaturi de până la 180 °C. Purtați întotdeauna mănuși de protecție împotriva căldurii dacă contactul este inevitabil.
- Îndepărtați obiectele combustibile sau sensibile la căldură din apropierea duzelii.
- Dispozitivul de incălzit trebuie așezat pe suporturile sale. Nu trebuie niciodată așezat pe o parte.
- Protejați dispozitivul de lumina directă a soarelui sau de sursele de căldură, umiditate și (pentru a evita un posibil soc electric).
- Când lucrați deasupra capului, aveți grijă să nu lăsați adezivul să picure pe dumneavoastra sau pe alte unele de lucru.
- Deconectați întotdeauna priza înainte de întreținere (curățare și întreținere).
- Dacă observați deteriorare dispozitivului, verificați dispozitivul de către un electrician. Utilizați numai după o întreținere corectă.
- Nu trebuie să scoateți niciodată vechiul adeziv din dispozitiv. Acest lucru poate cauza deteriorare mecanismului de transport.
- Nu îndepărtați niciodată cu forță reziduurile de adeziv din cambra de topire, (de exemplu, cu o racelă sau o surubelniță). Acest lucru ar putea deteriora căptuseala interioară a camberului de topire.
- Nu folosiți pistolul de lipici în timpul încărcării.
- Încărcare: Este nevoie de ~3 ore pentru a încărca complet bateria. După conectorarea cablului, încărcarea este indicată de un LED roșu.
- Stare pornit: LED-ul albastru indică
- Opriți întotdeauna aparatul după utilizare! Asigurați-vă întotdeauna că dispozitivul este opri.
- Nu lăsați aparatul singur în timpul funcționării și în timpul fazei de ricire! (Pericol de foc).
- Puneti aparatul inapoi în ambalaj numai după ce s-a răcit complet!
- Dispozitivul este proiectat pentru uz rezidențial.
- Aparatul trebuie tîrât departe de copii. Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul.
- Utilizarea necorespunzătoare a dispozitivului poate provoca vătămări corporale și un accident cu daune materiale!
- Producătorul și distribuitorul nu își asumă nicio responsabilitate pentru daunele rezultante din utilizarea necorespunzătoare.
- Atentie! Pistolul de lipici începe să încălzească batonul de lipici imediat după ce a fost pornit!

Atentie! Pistolul de lipici începe să încălzească batonul de lipici imediat după ce a fost pornit!

Utilizare: Plastic, lemn, metal, hârtie, textile**Temperatura de topire:** 165 - 180 °C**Performanță de aderență:** 6 - 10 g / minute**Utilizare cu două mâini:** Da**Napăjenie:** 220 - 240 V**Acumulator:** 3,7V Li-ion, 2200 mAh**Conector:** Type-C, DC 5V, 1A USB**Putere:** 10 W**Clasa de izolare:** C**Materiale:** PA6 / ABS**Dimensiuni:** 135 x 135 x 43 mm