

Akku-tacker

Art.nr. 17050

Gebruiksaanwijzing



Lees voor het gebruik van elektrisch gereedschap de beigevoegte veiligheidsvoorschriften en deze gebruiksaanwijzing en leef deze na!

Aanvullende veiligheidsvoorschriften voor accu-tackers

De tacker is bedoeld voor het bevestigen van houten lijsten, folies, stoffen, papier, karton, kippengaas enz., op hout of andere geschikte ondergronden.

- Richt het apparaat nooit op mensen of dieren.
- Controleer voor ieder gebruik de apparaat en laat deze bij beschadiging door een deskundige vernieuwen.
- Gebruik nooit verschillende soorten indrijfmiddelen tegelijkertijd, maar zorgt u er te allen tijde voor dat er zich altijd alleen maar gelijksoortige indrijfmiddelen in het magazijn bevinden.
- Start de tacker nooit als het magazijn leeg is.
- Draag tijdens het werk met de accu-tacker een veiligheidsbril.
- Haal bij langdurige onderbrekingen of na het werk alle krammen of nieten uit het magazijn.
- Gebruik deze inslagmachine niet voor de bevestiging van elektrische leidingen. Het is niet geschikt voor de installatie van elektrische leidingen, kan de isolatie van elektrische kabels beschadigen en zo een elektrische schok en brandgevaar veroorzaken.
- Een defect of niet storingsvrij werkende tacker direct buiten bedrijf stellen en aan een vakman geven ter controle.
- De tacker buiten bereik van kinderen gebruiken en bewaren.

Beschrijving van het apparaat (afb. 1)

1. Accu-oplaadindicatie
2. Trekker
3. Handgreep
4. Contactbus for oplaadstekker
5. Magazijnvergrendeling
6. Oplaadapparaat
7. Papiernietmachine
8. Vulindicatie
9. Schietbeveiliging

Technische specificaties

Spanning	Li-Ion accu 3,6 V, 1300 mAh
Magazijn capaciteit	50 Kr./Sp.
Nietsnelheid	30 min ⁻¹
te gebruiken krammen	4-10 mm
te gebruiken spijkers	10 mm
Geluidssterkte (LPA)	65,4 dB(A)
(Onzekerheid K = 3 dB)	
Geluidsvermogen (LWA)	76,4 dB(A)
(Onzekerheid K = 3 dB)	
Vibratie	3,675 m/s ²
(Onzekerheid K = 1,5 m/s ²)	

Oplaadapparaat

Pri.: 100-240V~ 50/60 Hz

Sec.: 5 V= / 600 mA



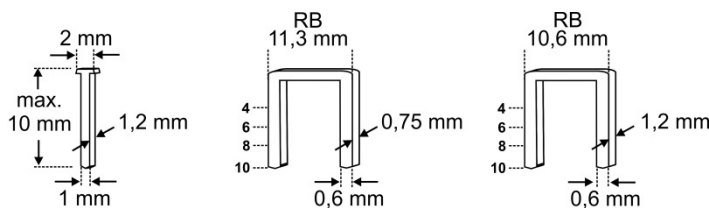
Draag bij gebruik altijd een veiligheidsbril !

- Het in deze gebruiksaanwijzing vermelde trillingsniveau is gemeten met een volgens EN 60745 genormeerde meetmethode en kann worden gebruikt voor het vergelijken van gereedschappen.
- Het trillingsniveau verandert afhankelijk van het gebruik van het elektrische gereedschap en kann in sommige gevallen boven de in deze gebruiksaanwijzing aangegeven waarde liggen. De trillingsbelasting kan onderschat worden als het elektrische gereedschap regelmatig op dergelijke wijze wordt gebruikt.
- **Opmerking:** Voor een nauwkeurige schatting van de trillingsbelasting tijdens een bepaalde arbeidsperiode moet ook rekening worden gehouden met de tijd waarin het gereedschap uitgeschakeld is, of waarin het gereedschap wel loopt, maar niet werkelijk wordt gebruikt. Dit kan de trillingsbelasting gedurende de gehele arbeidsperiode duidelijk verminderen.

Te gebruiken krammen en spijkers

Deze tacker is geschikt voor krammen met een lengte 4-10 mm of spijkers met een lengte of 10 mm (e.g. Brüder Mannesmann art.no. 48413).

Krammen - RB 11,3	Krammen - RB 10,6
Bosch Typ 53	Bosch Typ 57
KWB Typ 053	KWB Typ 057
Novus A	Novus G
Prebena Typ VX	Prebena Typ PF
Rapid Nr. 3/53/530	Rapid No. 4/11/140
LUX 40-43	LUX 80-82



Plaatsen van krammen (afb. 2) of spijkers (afb. 3)

- Afsluiting (5) van de kramtoevoer aan het eind van het huis door drukken in de richting van het magazijn en uittrekken naar beneden en de kramtoevoer uit het apparaat trekken.
- Let op: bij geplaatste krammen- of nietenstrips staat de kramtoevoer onder veerspanning. Houd de afsluiting goed vast, zodat de toevoer niet door de veerspanning wordt uitgeworpen.
- Plaats de kram- (afb. 2) of nietenstrip (afb. 3) in het magazijn.
- Plaats de nietenstrip bijgevolg het symbool op de magazijn. (afb.3)
- Duw het magazijn terug tot het afsluiting (5) vastklikt.

Het opladen van de accu

- Voor u de accu voor het eerst gebruikt moet de accu worden opgeladen.
- Gebruik voor het opladen van de accu uitsluitend de meegeleverde oplaad-apparatuur.
- Gebruik het oplaadapparaat uitsluitend in gesloten ruimtes en zorg ervoor dat het niet met regen of vochtigheid in contact komt.
- Mocht de kast van het oplaadapparaat beschadigd zijn, laat het dan door een achwerkstatt controleren en ggf. repareren.
- Laad de accu alleen dan op als de omgevingstemperatuur 10°-40°C bedraagt.
- Sluit de oplaadapparaat (6) uitsluitend aan op 230 V wissel-spanning en verbind het met de laadbus (4).
- De accu mag hoogstens 2-3 uur worden opgeladen. Als de accu te lang wordt opgeladen (d.w.z. langer dan 4 uur), kan dat leiden tot beschadigen aan de batterijcellen en het oplaadapparaat.

Accuoplaadindicatie

Als de accuoplaadindicatie (1) tijdens het gebruik **ROOD** verlicht is, heeft de accu minder dan 30% van zijn capaciteit en moet deze worden opgeladen.

- Steek de oplaadapparaat (6) in het stopcontact en steekt de oplaadstekker in de aansluiting (4) aan de achterzijde van de handgreep.
- De accuoplaadindicatie (1) geeft de voortgang tijdens het opladen aan.
- Tijdens het opladen de indicatie is **ROOD verlicht**.
- Als de indicatie **GROEN** verlicht is, is de accu volledig opgeladen.

Opmerking: Het elektrische gereedschap kan tijdens het opladen niet worden gebruikt. Tijdens het opladen wordt de handgreep van het elektrische gereedschap warm. Dit is normaal.

Als het oplaadapparaat langdurig niet wordt gebruikt, dient u de verbinding met het stroomnet te verbreken.

Gebruik

Het apparaat is beveiligd tegen onbedoeld activeren:

- De schietbeveiliging (9) zorgt ervoor dat de tacker alleen bij contact met materiaal kan worden ingeschakeld.
- Druk de kop van de elektro-tacker vast op het materiaal en druk de trekker (2) in.
- Extra druk met de vrije hand op het voorstuk van het huis vermindert de terugslag en verhoogt zo de kracht waarmee de krammen/ nieten worden ingeslagen. Dit is met name belangrijk bij een harde ondergrond om krammen/ nieten volledig in te slaan.

Accessoires voor het nieten van papier

Met beigevoegte accessoire (7) kan de accutacker voor het nieten van papier gebruikt worden.

Opmerking: Tackernieten zijn stabielere dan gewone nieten en kunnen daarom slechts moeilijk opnieuw uit het papier verwijderd worden. Gebruik alleen nieten of 0,75 mm voor het nieten van papier.

Papier nieten

- Plaats een passende nietstrook.
- Klik na elkaar de neuzen van de papiernietmachine (7) in de zijdelingse uitsparingen van het elektrische gereedschap. (afb.4)
- Leg de papierstapel in de papiernietmachine (7) en positioneer de tackerneus boven het te nieten papierbereik.
- Druk het elektrische gereedschap stevig naar onderen tot de tackerneus (9) ingedrukt is en druk kort op de knop (2).
- Na het volledig indrijven van de niet laat u de knop los en tilt u de tackerneus (9) van de papierstapel.

Voor het beladen van het magazijn moet u de papiernietmachine van de accutacker demonteren.

Storingen verhelpen

Bij harde ondergrond kan het gebeuren dat krammen vast blijven zitten in het magazijn. Onderbreek in dit geval uw werk en probeer niet om nog meer krammen of nieten aan te brengen.

- Druk op de ontgrendeling (5) en trek daarbij het magazijn naar achteren uit het gereedschap.
- Verwijder de vastgeklemd niet. Gebruik daarvoor indien nodig een tang.
- Duw het magazijn terug tot de ontgrendeling (5) vastklikt.

Vul het magazijn tijdig. Een te korte nietstrip kan de oorzaak voor vastgeklemd nieten zijn.

Onderhoud

De accu-tacker is grotendeels onderhoudsvrij.

- Reinig het huis af en toe met een droge doek.
- Houd de handgreep en trekker droog en vrij van olie en vet.
- Gebruik geen reinigingsmiddelen, aangezien ze het huis kunnen aantasten.
- Reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een erkende reparateur met gebruik van originele onderdelen.

2 jaar volledige garantie

De garantieperiode voor dit apparaat gaat in op de dag van aankoop. Gelieve ons de koopdatum te bewijzen door ons het originele aankoopbewijs op te sturen.

Wij garanderen tijdens de garantieperiode:

- gratis verhelpen van eventuele storingen,
- gratis vervangen van alle onderdelen die beschadigen,
- inclusief gratis, deskundige service (d.w.z. kosteloze montage door onze vakmensen).

Voorwaarde is dat het gebrek niet is ontstaan door ondeskundige behandeling.

Bij eventuele vragen of kwaliteitsproblemen gelieve u direct te richten tot de producent:

Brüder Mannesmann Werkzeuge GmbH
Afd. reparatieservice
Lempstr. 24

42859 Remscheid

Telefoon: +49 2191/37 14 71
Telefax: +49 2191/38 64 77
E-mail: service@br-mannesmann.de

Versleten elektrische gereedschappen en milieubescherming

- Mocht uw elektrische werktuig op een dag zo intensief gebruikt zijn dat het moet worden vervangen of mocht u het niet meer nodig hebben, dan bent u verplicht om deze elektrische apparatuur bij een centrale plek af te leveren, waardoor hergebruik mogelijk wordt.
- Informatie over plekken waar uw elektrische apparatuur wordt ingezameld krijgt u via uw plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf resp. bij de plaatselijke overheid.
- Elektrische apparatuur bevat waardevolle grondstoffen die hergebruikt kunnen worden. U levert een bijdrage aan het hergebruik van waardevolle grondstoffen, als u uw verouderde apparatuur bij een centrale vuilstortplaats inlevert.
- Elektrische apparatuur bevat ook stoffen die bij ondeskundige afvalverwijdering tot schade voor mens en milieu kunnen bijdragen.
- Het symbool van de doorgestreepte afvalton staat voor de verplichting om zodanig gekenmerkte apparatuur met het oog op hergebruik in te leveren bij een gescheiden inzameling van elektrische en elektronische apparatuur.

