

NL 49002 - 3in1 Accuschroevendraaier



Lees vóór ingebruikname de gebruiksaanwijzing

Omvang van de levering
1 accuschroevendraaier
1 USB oplaadkabel
27 bits x 25 mm
1 universele bithouder
1 koppelhulpstuk
1 hoekbevestiging
1 snijhulpstuk
1 gebruiksaanwijzing



1. Inleiding

Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe toestel. U hebt een product van hoge kwaliteit gekozen. De gebruiksaanwijzing maakt deel uit van dit product. Het bevat belangrijke instructies voor veiligheid, gebruik en verwijdering. Maak u vertrouwd met alle bedienings- en veiligheidsinstructies alvorens het product te gebruiken. Gebruik het product alleen zoals beschreven en voor de aangegeven toepassingsgebieden. 1. Overhandig alle documenten wanneer u het produkt aan derden overdraagt.

2 Beoogd gebruik

Dit gereedschap is bedoeld voor het schroeven in hout, kunststof en metaal. De snijkop is alleen bedoeld voor het snijden van zachte materialen, zoals karton, enz. tot een dikte van 6 mm. Gebruik het toestel alleen zoals beschreven en voor de aangegeven toepassingsgebieden. Het toestel is niet bestemd voor commercieel gebruik. Elk ander gebruik of elke andere wijziging van het toestel wordt beschouwd als oneigenlijk en houdt een aanzienlijk risico op ongevallen in. 2. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van ondeskundig gebruik.

3 Algemene veiligheidsinstructies voor elektrisch gereedschap

WAARSCHUWING! Lees alle veiligheidsinformatie en instructies. Het niet in acht nemen van de veiligheidsinformatie en instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.

Bewaar alle veiligheidsvoorschriften en instructies voor toekomstig gebruik.

1. Veiligheid op de werkplek

- Houd uw werkruimte schoon en goed verlicht. Wanorde en onverlichte werkplekken kunnen ongelukken veroorzaken.
 - Werk niet met het motorapparaat in explosiegevaarlijke omgevingen waar ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof aanwezig zijn. Elektrisch gereedschap produceert vonken die het stof of de dampen kunnen doen ontbranden.
 - Houd kinderen en andere personen uit de buurt wanneer u het elektrische apparaat gebruikt.
- U kunt de controle over het gereedschap verliezen als u wordt afgeleid.

2 Elektrische veiligheid

- De stekker van het elektrisch gereedschap moet in het stopcontact passen. De stekker mag op geen enkele wijze worden gewijzigd. Gebruik geen adapterstekkers samen met elektrisch gereedschap met randaarde. Onaangepaste stekkers en bijpassende stopcontacten verminderen het risico op elektrische schokken.
- Vermijd lichamelijk contact met geaarde oppervlakken zoals leidingen, verwarmingstoestellen, fornuizen en koelkasten. Er is een verhoogd risico op elektrische schokken als uw lichaam geaard is.
- Houd elektrisch gereedschap uit de buurt van regen of natte omstandigheden. Water dat in een elektrisch apparaat terechtkomt, verhoogt het risico op elektrische schokken.
- Gebruik het netsnoer niet om het elektrische apparaat te dragen, op te hangen of los te koppelen. Houd de aansluitkabel uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende delen. Beschadigde of in de knoop geraakte aansluitsnoeren verhogen het risico op elektrische schokken.

e) Als u buitenshuis met een elektrisch apparaat werkt, gebruik dan alleen verlengsnoeren die ook geschikt zijn voor gebruik buitenshuis. Gebruik van een verlengsnoer dat geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het risico van een elektrische schok.

f) Als het gebruik van het elektrische apparaat in een vochtige omgeving onvermijdelijk is, moet een aardlekschakelaar worden gebruikt. Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico van een elektrische schok.

3 Veiligheid van personen

a) Wees alert, let op wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u met een elektrisch gereedschap werkt. Gebruik geen elektrisch gereedschap wanneer u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen. Een moment van onachtzaamheid bij het gebruik van het elektrische apparaat kan ernstig letsel tot gevolg hebben.

b) Draag persoonlijke beschermingsmiddelen en altijd een veiligheidsbril. Het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals een stofmasker, antislip veiligheidsschoenen, een helm of gehoorbescherming, afhankelijk van het type en het gebruik van het elektrische gereedschap, vermindert het risico op letsel.

c) Voorkom onbedoeld opstarten. Zorg ervoor dat het elektrische apparaat is uitgeschakeld voordat u het aansluit op de voeding en/of de accu, oppakt of draagt. Als u uw vinger op de schakelaar houdt wanneer u het elektrische apparaat draagt of als u het elektrische apparaat aansluit op de stroomvoorziening wanneer deze is ingeschakeld, kan dit tot ongelukken leiden.

d) Verwijder afstelgereedschap of moersleutels voordat u het elektrische apparaat inschakelt. Een gereedschap of sleutel die zich in een draaiend deel van het elektrische apparaat bevindt, kan letsel veroorzaken.

e) Vermijd een abnormale lichaamshouding. Zorg ervoor dat u stevig staat en steeds uw evenwicht bewaart. Dit zal u helpen om het elektrische gereedschap te controleren in onverwachte het elektrische gereedschap in onverwachte situaties onder controle te houden.

f) Draag geschikte kleding. Draag geen losse kleding of juwelen. Houd haar en kleding uit de buurt van bewegende delen. Loszittende kleding, juwelen of lang haar kunnen door bewegende delen worden gegrepen.

g) Indien stofafzuigings- en -verzamelingsapparatuur kan worden aangebracht, sluit deze dan aan en gebruik deze op de juiste wijze. Het gebruik van een stofafzuigingsysteem kan de gevaren van stof verminderen.

h) Laat u niet verleiden tot een vals gevoel van veiligheid en negeer de veiligheidsvoorschriften voor elektrisch gereedschap niet, ook al bent u vertrouwd met het elektrisch gereedschap nadat u het vele malen hebt gebruikt. Onvoorzichtige handelingen kunnen binnen een fractie van een seconde tot ernstig letsel leiden.

4. Gebruik en bediening van het elektrisch gereedschap

a) Overbelast het elektrische gereedschap niet. Gebruik het juiste elektrische gereedschap voor uw werk. Met het juiste elektrische gereedschap werkt u beter en veiliger in het aangegeven vermogensbereik.

b) Gebruik geen elektrisch gereedschap met een defecte schakelaar. Een elektrisch gereedschap dat niet kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.

c) Trek de stekker van het elektrische apparaat uit het stopcontact en/of verwijder een verwijderbare batterij voordat u aanpassingen maakt.

batterij voordat u het apparaat afstelt, onderdelen van het inzetstuk vervangt of het apparaat opbergt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt het onbedoeld starten van het elektrische gereedschap.

d) Houd ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen. Laat het elektrische apparaat niet gebruiken door personen die er niet mee vertrouwd zijn of die deze gebruiksaanwijzing niet hebben gelezen. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk wanneer het door onervaren mensen wordt gebruikt.

e) Zorg voor elektrisch gereedschap en bedieningsgereedschap. Controleer of bewegende delen goed werken en niet geblokkeerd zijn, of er geen onderdelen gebroken of beschadigd zijn waardoor de werking van het elektrische apparaat wordt belemmerd. Laat beschadigde onderdelen repareren voordat u het elektrische apparaat gebruikt. Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.

f) Houd het snijgereedschap scherp en schoon. Zorgvuldig onderhouden snijwerktuigen met scherpe snijkanten lopen minder vast en zijn gemakkelijker te geleiden.

g) Gebruik van elektrisch gereedschap, insteekgereedschap, insteekgereedschap, enz. volgens deze instructies. Rekening houden met de werkomstandigheden en de uit te voeren activiteit. Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere toepassingen dan die waarvoor het bestemd is, kan tot gevaarlijke situaties leiden.

h) Houd handgrepen en greepoppervlakken droog, schoon en vrij van olie en vet. Gladde handgrepen en gripoppervlakken maken een veilige bediening en beheersing van het elektrische gereedschap in onvoorziene situaties niet mogelijk.

5 Service

a) Laat uw elektrische apparaat alleen repareren door gekwalificeerd personeel en alleen met originele reserveonderdelen. Dit zal ervoor zorgen dat de veiligheid van het elektrisch gereedschap gehandhaafd blijft.

6. Gebruik en behandeling van het batterijgereedschap

- a) Laad de batterijen alleen op met door de fabrikant aanbevolen opladers. Een oplader die voor een bepaald type batterij is ontworpen, kan brandgevaar veroorzaken als hij voor andere batterijen wordt gebruikt.
- b) Gebruik alleen de daarvoor bestemde batterijen in het elektrische gereedschap. Het gebruik van andere batterijen kan leiden tot letsel en brandgevaar.
- c) Houd de ongebruikte batterij uit de buurt van paperclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die een overbrugging van de contacten kunnen veroorzaken. Een kortsluiting tussen de batterijcontacten kan brandwonden of brand veroorzaken.
of vuur.
- d) Bij onjuist gebruik kan vloeistof uit de batterij lekken. Vermijd contact ermee. Bij toevallig contact, spoelen met water. Als de vloeistof in uw ogen komt, moet u medische hulp invoeren. Lekkende batterijvloeistof kan huidirritatie of brandwonden veroorzaken.

LET OP! ONTPLOFFINGSGEVAAR!

Laad nooit niet-oplaadbare batterijen op.

Bescherm de batterij tegen hitte, b.v. ook tegen permanent zonlicht, vuur, water en vocht. Er is ontploffingsgevaar.

4. Veiligheidsinstructies voor schroevendraaiers

WAARSCHUWING! Houd het gereedschap bij de geïsoleerde grijpvlakken vast wanneer u werkzaamheden uitvoert waarbij de schroef verborgen hoogspanningskabels kan raken. Contact van de schroef met een onder spanning staande leiding kan ook metalen onderdelen van het apparaat onder spanning zetten en een elektrische schok veroorzaken.

5. Geavanceerde veiligheidsmaatregelen

Gebruik geen beschadigde of veranderde batterij. Beschadigde of veranderde batterijen kunnen zich onvoorspelbaar gedragen en brand, explosie of letsel veroorzaken. Stel een batterij niet bloot aan vuur of hoge temperaturen. Vuur of temperaturen boven 265°F (130°C) kunnen een explosie veroorzaken. Volg alle instructies voor het opladen en laad de batterij of het batterijgereedschap nooit op buiten het in de gebruiksaanwijzing aangegeven temperatuurbereik. 5. Verkeerd opladen of opladen buiten het toegestane temperatuurbereik kan de batterij vernietigen en het risico van brand verhogen.

6. Veiligheidsinstructies voor snijgarnituur

WAARSCHUWING: Steek uw handen niet in het snijgedeelte of op het snijblad. Alvorens werkzaamheden aan het toestel uit te voeren, dient u zich ervan te vergewissen dat de draairichtingschakelaar in de middelste stand staat. Zo wordt voorkomen dat hij onbedoeld wordt ingeschakeld. Alleen snijden met de beschermkap in goede staat. Defecte beschermkappen beschermen u niet tegen onbedoeld contact met het snijmes. Controleer voor elk gebruik of de beschermkap in perfecte staat is en of het snijmes goed vastzit. Gebruik altijd snijbladen van de juiste maat en met een passend bevestigingsgat. 7.

7. Veiligheidsvoorschriften voor laders

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met gebrek aan ervaring en kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruik van het apparaat en de gevaren ervan begrijpen. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd. De lader is alleen geschikt voor gebruik binnenshuis. Indien vervanging van de aansluitkabel noodzakelijk is, moet dit door de fabrikant of zijn vertegenwoordiger worden uitgevoerd om veiligheidsrisico's te voorkomen.

8. Verklaring van tekens

Let op alle tekens en symbolen die in deze handleiding en op uw gereedschap staan. Leer deze tekens en symbolen uit je hoofd. Als u de tekens en symbolen juist interpreteert, zult u veiliger en beter met het gereedschap kunnen werken.



Draag een veiligheidsbril!



Draag oorbescherming!



Draag goede en bestendige handschoenen!



Gebruik altijd ademhalingsbescherming bij het werken met stofvormende materialen.



Beschermingsklasse II

9. Beschrijving van de eenheid

1. draairichtingschakelaar / inschakelblokkering
2. vergrendelingsknop voor bevestiging
3. indicator voor batterijniveau
4. rubberen kap
5. laadcontactdoos voor toestel
6. aan/uit-schakelaar
7. LED-lampen
8. gereedschapshouder



10 Opladen van de batterij van het toestel voor gebruik

LET OP! De batterij wordt gedeeltelijk opgeladen afgeleverd. Laad de batterij bij voorkeur minstens 1 uur op voor gebruik. Dit garandeert de volledige prestatie van de batterij. U kunt de Li-ion batterij op elk moment opladen zonder de levensduur te verkorten. Het onderbreken van het laadproces zal de batterij niet beschadigen. Als de laadindicator van de batterij rood oplicht tijdens gebruik, heeft de batterij minder dan 30% van zijn capaciteit en moet hij worden opgeladen.

Laad het accuapparaat nooit op als de omgevingstemperatuur lager is dan 10 °C of hoger dan 40 °C. Als een lithium-ion-accu voor langere tijd moet worden opgeslagen, moet het oplaadniveau regelmatig worden gecontroleerd. Het optimale oplaadniveau ligt tussen 50 % en 80 %. Het opslagklimaat moet koel en droog zijn bij een omgevingstemperatuur tussen 0 °C en 50 °C.

Start het opladen: Sluit de USB-oplaadkabel aan op een geschikte stroombron. De batterij is opgeladen wanneer de batterij-indicator groen oplicht.

Beëindig het laadproces: Koppel de oplaadkabel los van de stroombron. Koppel de oplaadkabel los van de oplaadaansluiting van het toestel.

Bijlagen

WAARSCHUWING! Alvorens werkzaamheden aan het toestel uit te voeren, dient u zich ervan te vergewissen dat de draairichtingschakelaar in de middelste stand staat. Zo wordt voorkomen dat het toestel onbedoeld wordt ingeschakeld.

Montage: Verwijder eerst de rubberen kap (4) van de gereedschapshouder. Nu kunt u de bijgeleverde hulpstukken aan het toestel bevestigen. Om dit te doen, zet u het hulpstuk op het gereedschap en draait u het in de richting van de pijl, zodat het hulpstuk vastklikt.

- Met het draaimomenthulpstuk stopt het schroeven automatisch zodra de schroef is vastgedraaid. Stel daartoe het vereiste draaimoment naar wens in binnen de selecteerbare niveaus.

- Met het hoekaanzetstuk kunt u schroefwerkzaamheden in een rechte hoek uitvoeren.

- Met het snijhulpstuk kunt u zachte materialen snijden, zoals karton, tapijt, stoffen, enz. tot een dikte van 6 mm.

Demontage: Om de hulpstukken weer van het toestel te scheiden, drukt u op de vergrendelingsknoppen aan de zijkant. Nu kan de bevestiging naar voren worden getrokken. Plaats vervolgens de rubberen kap terug op de gereedschapshouder. Vervangen van bits/schroevendraaierbits: Inzetten: Plaats een bit in de gereedschapshouder. Verwijderen: Trek het bit uit de gereedschapshouder.

11. Opstarten

In-/uitschakelen van de accuschroevendraaier

Inschakelen: Houd de aan/uit-schakelaar ingedrukt om het gereedschap op te starten.

Uitschakelen: Laat de aan/uit-schakelaar los om het apparaat uit te schakelen.

Omschakelen van de draairichting

Rotatie met de klok mee: Schuif de draairichtingschakelaar naar links. Druk op de aan/uit schakelaar. U kunt nu de schroeven erin draaien.

Tegen de klok in draaien: Schuif de draairichtingschakelaar naar rechts. Druk op de aan/uit schakelaar. U kunt nu de schroeven losdraaien.

Inschakelblokkering: Schuif de draairichtingschakelaar in de middenstand. De aan/uit schakelaar is geblokkeerd.

OPMERKING: Wanneer de aan/uit-schakelaar (6) vergrendeld is, is het nog steeds mogelijk om de LED-lampen (7) te activeren. Druk hiervoor op de aan/uit schakelaar (6).

Tips en trucs Schroefbits zijn gemarkeerd met hun afmetingen en vorm. Als u niet zeker bent, probeer dan altijd eerst of het bitje zonder speling in de schroefkop zit. Dit garandeert een optimale krachtoverbrenging en onbeschadigde schroefkoppen.

12. Technische gegevens

Nominale spanning: 4 V (gelijkstroom)

Batterij (geïntegreerd): Li-Ion

Batterijcapaciteit: 1500 mAh

Nominaal stationair toerental: 200 omw/min

Koppel: max. 4,0 Nm

Gereedschapshouder: 6,35 mm (¼")

13. Onderhoud, opslag en reiniging

WAARSCHUWING! GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN! Ontkoppel de lader (9) van het stopcontact alvorens schoonmaakwerkzaamheden uit te voeren.

OPMERKING: Alvorens werkzaamheden aan het toestel uit te voeren, moet u ervoor zorgen dat de draairichtingschakelaar (1) in de middelste stand staat. Zo wordt voorkomen dat hij onbedoeld wordt ingeschakeld.

De accuschroevendraaier is onderhoudsvrij. Het apparaat moet altijd schoon, droog en vrij van olie of vet zijn.

Er mogen geen vloeistoffen in het inwendige van de apparatuur terechtkomen. Gebruik een doek om de behuizing schoon te maken. Gebruik nooit benzine, oplosmiddelen of reinigingsmiddelen die plastic aantasten.

WAARSCHUWING! Demonteer de hulpstukken voordat u ze schoonmaakt. Maak ze schoon met een droge doek. Bewaar het toestel en de accessoires altijd op een schone, stofvrije en droge plaats.

ATTENTIE!!!

Ruilen of terugzenden is uitgesloten, indien de goederen door onkundig gebruik beschadigd zijn.

AFVALVERWIJDERING: De verpakking is recyclebaar. De verpakking daarom niet bij het huishoudelijk afval doen, maar milieuvriendelijk afvoeren. Verwijder eerst de batterijen! Apparaat en batterijen, indien deze worden afgedankt, eveneens milieuvriendelijk afvoeren. Dus niet bij het huisvuil, maar naar een recyclingdepot voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de gemeentelijke of bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.



Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Duitsland



Voor technische informatie, kunt u bellen of mailen in Nederland tel.: 020 2621958 of info@eurotops.nl

Een eventuele teruggave van de producten dient te worden gericht aan het retouradres vermeld op uw factuur.