

Energizer®



SNOERLOZE EXCENTRISCHE SCHUURMACHINE

EZPE20V4A

GEBRUIKERSHANDLEIDING

LET OP: Lees deze handleiding voordat u het toestel gebruikt!

Energizer®

©2021 Energizer. Energizer and certain graphic designs are trademarks of Energizer Brands, LLC and related subsidiaries and are used under license by Builder SAS. All other brand names are trademarks of their respective owners. Neither Builder SAS nor Energizer Brands, LLC is affiliated with the respective owners of their trademarks.

Laten we beginnen.

Ze kijken er naar uit om af te stemmen, dus laten we het kort houden!

INHOUD

1. SPECIFIEK GEBRUIK	5
2. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES	5
3. UW PRODUCT	10
4. TECHNISCHE DETAILS	10
5. OPERATIE	11
6. ONDERHOUD	13
7. DISPOSAL	13
8. VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING	14
9. GARANTIE	15
10. PRODUCTSTORING	16
11. GARANTIE-UITSLUITINGEN	17

1. DOEL

Dit product is uitsluitend bestemd voor niet-professioneel gebruik voor het droog schuren van hout, kunststof, plamuur en geveerde oppervlakken.

Dit product is niet bedoeld voor commercieel gebruik. De algemeen erkende voorschriften ter voorkoming van ongevallen en de voorziene veiligheidsmaatregelen moeten in acht worden genomen. Voer alleen de in deze handleiding beschreven werkzaamheden uit. Elk ander gebruik is niet toegestaan. De fabrikant wijst alle verantwoordelijkheid af voor schade die voortvloeit uit dergelijk gebruik.



WAARSCHUWING! Lees voor uw eigen veiligheid deze instructies en de algemene veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door voordat u het gereedschap gebruikt. Geef uw elektrisch gereedschap alleen door samen met deze instructies.

2. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

2.1 ALGEMENE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR ELEKTRISCH GEREEDSCHAP



WAARSCHUWING Lees alle veiligheidswaarschuwingen, instructies, illustraties en specificaties bij dit elektrische apparaat. *Het niet opvolgen van alle onderstaande instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.*

Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.

De term "elektrisch gereedschap" in de waarschuwingen verwijst naar uw elektrisch gereedschap met snoer of accu.

1) Veiligheid op de werkplek

- a) **Houd de werkplek schoon en goed verlicht.** *Onopgeruimde of donkere zones nodigen uit tot ongelukken.*
- b) **Gebruik elektrisch gereedschap niet in een potentieel explosieve omgeving, bijv. in aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof.** *Elektrisch gereedschap produceert vonken die het stof of de dampen kunnen ontsteken.*
- c) **Houd kinderen en omstanders uit de buurt als u een elektrisch apparaat bedient.** *Afleiding kan ervoor zorgen dat je de controle verliest.*

2) Elektrische veiligheid

- a) **De stekkers van elektrisch gereedschap moeten in het stopcontact passen. Wijzig nooit iets aan de stekker.** *Gebruik geen adapterstekkers met geaard elektrisch gereedschap. Ongewijzigde stekkers en passende stopcontacten verminderen het risico van elektrische schokken.*
- b) **Vermijd lichaamscontact met geaarde oppervlakken zoals leidingen, radiatoren, fornuizen en koelkasten.** *Er is een verhoogd risico op elektrische schokken als uw lichaam geaard is.*
- c) **Stel elektrisch gereedschap niet bloot aan regen of vocht.** *Als er water in een elektrisch apparaat komt, neemt het risico van een elektrische schok toe.*
- d) **Gebruik de kabel niet verkeerd. Gebruik de kabel nooit om het elektrische gereedschap te dragen, te trekken of los te koppelen.** *Houd de kabel uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende delen. Beschadigde of verwarde kabels verhogen het risico op elektrische schokken.*
- e) **Als u een elektrisch apparaat buitenshuis gebruikt, gebruik dan een verlengsnoer dat geschikt is voor gebruik buitenshuis.** *Het gebruik van een snoer dat geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het risico van elektrische schokken.*
- f) **Als het gebruik van een elektrisch gereedschap in een vochtige omgeving onvermijdelijk is, gebruik dan een voeding die beschermd is door een aardlekschakelaar (RCD).** *Het gebruik van een RCD vermindert het risico van elektrische schokken.*

3) Persoonlijke veiligheid

a) Blijf alert, let op wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u een elektrisch gereedschap bedient. Gebruik geen elektrisch gereedschap als u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen. Een moment van onoplettendheid bij het bedienen van elektrisch gereedschap kan leiden tot ernstig letsel.

- b) **Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen. Draag altijd oogbescherming.** *Beschermende uitrusting zoals een stofmasker, slipvrije veiligheidsschoenen, een helm of gehoorbescherming die onder de juiste omstandigheden wordt gebruikt, zal letsel verminderen.*
 - c) **Voorkom per ongeluk starten. Zorg dat de schakelaar uit staat voordat u het apparaat op de stroombron en/of de accu aansluit, oppakt of draagt.** *Het dragen van elektrisch gereedschap met uw vinger op de schakelaar of het inschakelen van elektrisch gereedschap met de schakelaar aan nodigt uit tot ongevallen.*
 - d) **Verwijder alle stelsleutels of steeksleutels voordat u het elektrische gereedschap inschakelt.** *Een sleutel die op een draaiend deel van het elektrische gereedschap blijft liggen, kan letsel veroorzaken.*
 - e) **Reik niet te ver naar voren. Blijf altijd stevig staan en in evenwicht.** *Hierdoor kan het elektrische gereedschap in onverwachte situaties beter onder controle worden gehouden.*
 - f) **Kleed je netjes. Draag geen losse kleding of sieraden. Houd uw haar en kleding uit de buurt van bewegende delen.** *Losse kleding, juwelen of lang haar kunnen in bewegende delen verstrikt raken.*
 - g) **Als er voorzieningen zijn voor het aansluiten van apparatuur voor stofafzuiging en -verzameling, zorg er dan voor dat deze correct worden aangesloten en gebruikt.** *Het gebruik van een stofafzuigstelsysteem kan stofgerelateerde gevaren verminderen.*
 - h) **Laat u niet door de vertrouwdheid die u door veelvuldig gebruik van gereedschappen krijgt, zelfgenoegzaam maken en de beginselen van de veiligheid van gereedschappen negeren.** *Een onzorgvuldige handeling kan in een fractie van een seconde leiden tot ernstig letsel.*
- 4) Gebruik en onderhoud van elektrisch gereedschap**
- a) **Gebruik het elektrische gereedschap niet met geweld. Gebruik het juiste elektrische gereedschap voor uw toepassing.** *Het juiste elektrische gereedschap doet het werk beter en veiliger met de snelheid waarvoor het ontworpen is.*
 - b) **Gebruik het elektrische gereedschap niet als het niet met de schakelaar kan worden in- en uitgeschakeld.** *Elk elektrisch gereedschap dat niet met de schakelaar kan worden bediend, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.*
 - c) **Haal de stekker uit het stopcontact en/of verwijder de accu, indien verwijderbaar, uit het elektrische apparaat voordat u aanpassingen maakt, accessoires verwisselt of het apparaat opbergt.** *Dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen verminderen het risico dat het elektrisch gereedschap per ongeluk wordt gebruikt.*
 - d) **Houd ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen en sta niet toe dat personen die het elektrische apparaat of deze instructies niet kennen het elektrische apparaat bedienen.** *Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van ongetrainde gebruikers.*
 - e) **Zorg voor elektrisch gereedschap en accessoires. Controleer op verkeerd uitgelijnde of vastgelopen bewegende delen, gebroken onderdelen en andere omstandigheden die de werking van het elektrische apparaat kunnen beïnvloeden. Als het elektrische gereedschap beschadigd is, laat het dan voor gebruik repareren.** *Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.*
 - f) **Houd het snijgereedschap scherp en schoon. Goed onderhouden snijgereedschap met scherpe snijkanten loopt minder vaak vast en is gemakkelijker te controleren.**
 - g) **Gebruik het elektrische gereedschap, de accessoires en de bits enz. volgens deze instructies en rekening houdend met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden.** *Het gebruik van het elektrisch gereedschap voor andere dan de bedoelde werkzaamheden kan leiden tot een gevaarlijke situatie.*
 - h) **Houd handgrepen en grijpvlakken droog, schoon en vrij van olie en vet.** *Gladde handgrepen en grijpvlakken maken het niet mogelijk het gereedschap veilig te hanteren en onder controle te houden in onverwachte situaties.*

Situaties.

5) Gebruik en onderhoud van draadloos gereedschap

- a) Laad alleen op met de door de fabrikant gespecificeerde lader.** *Een lader die geschikt is voor een bepaald type batterij kan brandgevaar opleveren wanneer deze wordt gebruikt voor een ander type batterij.*
- b) Gebruik alleen elektrisch gereedschap met de speciaal ontworpen accu's.** *De Het gebruik van andere batterijen kan letsel en brand veroorzaken.*
- c) Als de batterij niet in gebruik is, houd hem dan uit de buurt van andere metalen voorwerpen zoals paperclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die een verbinding kunnen maken van de ene aansluiting naar de andere.** *Kortsluiting van de accupolen kan brandwonden of brand veroorzaken.*
- d) Onder slechte omstandigheden kan er vloeistof uit de batterij lekken; vermijd contact. Bij toevallig contact, spoelen met water. Als de vloeistof in de ogen komt, zoek dan extra medische hulp.** *Vloeistof die uit de batterij lekt, kan irritatie of brandwonden veroorzaken.*

- e) **Gebruik geen beschadigde of gewijzigde batterijen of gereedschap.** *Beschadigde of gewijzigde batterijen kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen, met brand, explosie of gevaar voor letsel tot gevolg.*
- f) **Stel de batterij of het gereedschap niet bloot aan vuur of te hoge temperaturen.** *Vuur of temperaturen boven 130 °C kunnen een explosie veroorzaken.*

NB De temperatuur 130°C kan worden vervangen door de temperatuur 265°F.

- g) **Volg alle oplaadinstructies en laad de batterij of het gereedschap niet op buiten het in de instructies aangegeven temperatuurbereik.** *Onjuist opladen of opladen bij temperaturen buiten het gespecificeerde bereik kan de batterij beschadigen en het risico van brand vergroten.*

6) Service

- a) **Laat uw elektrisch gereedschap repareren door een gekwalificeerde reparateur die alleen identieke onderdelen gebruikt.**

Dit garandeert de veiligheid van het elektrisch gereedschap.

- b) **Onderhoud nooit beschadigde accu's.** *Onderhoud aan accu's mag alleen worden uitgevoerd door de fabrikant of door erkende onderhoudsbedrijven.*

2.2 BIJZONDERE SITUATIES

- a) Zorg ervoor dat de ventilatiesleuven niet geblokkeerd zijn.
- b) Zet het werkstuk altijd vast met een klem. Houd het te bewerken werkstuk nooit met uw hand vast.
- c) Gebruik het juiste type schuurpapier voor het uit te voeren werk.
- d) Gebruik nooit te grote slijpgereedschappen.
- e) Gebruik nooit beschadigde of versleten schuurvellen of vellen die niet stevig aan de schuurzool hechten.
- f) Houd uw hand of vingers nooit in de buurt van de schuurzool terwijl de schuurmachine draait.
- g) Houd het netsnoer ver weg van het werkgebied.
- h) Houd de handgreep en de slijpmachine vrij van olie, vet, water en andere vloeistoffen.
- i) Raak de slijpmachine nooit aan voordat deze volledig tot stilstand is gekomen.
- j) Raak het werkstuk of de metaalspanen niet aan voor het afkoelen.
- k) Gebruik de slijpmachine niet voor het bewerken van magnesium onderdelen.

WAARSCHUWING: Sommige stoffen die vrijkomen bij schuren, zagen, slijpen, boren en andere bouwwerkzaamheden bevatten bekende chemische elementen die kanker, geboortefwijkingen of andere schade aan de voortplanting kunnen veroorzaken. Enkele voorbeelden van deze chemicaliën:

- Lood van primaire kleuren.
- Kristallijne silica uit bakstenen, cement en andere metselwerkproducten.
- Arseen en chroom uit chemisch behandeld hout.

Het risico van deze blootstelling varieert afhankelijk van de frequentie van dit soort werk. Om uw blootstelling aan deze chemicaliën te beperken, moet u in een goed geventileerde ruimte werken en goedgekeurde veiligheidsuitrusting gebruiken, zoals stofmaskers, die speciaal zijn ontworpen om microscopische deeltjes te filteren.

2.3 VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR BATTERIJEN EN LADER

Batterijen

- Probeer het nooit te openen.
- Bewaar het niet op plaatsen waar de temperatuur hoger kan zijn dan 40°C (104°F).
- Laad alleen op bij omgevingstemperaturen tussen 4°C en 40°C (39,2°F en 104°F).

- Gebruik voor het opladen alleen de meegeleverde oplader.
- Bewaar uw batterijen op een koele, droge plaats (5°C-20°C/41°F-68°F). Bewaar de batterijen nooit in ontladen toestand.

- Voor Li-ion batterijen is het beter ze regelmatig te ontladen en op te laden (minstens 4 keer per jaar). De ideale lading voor langdurige opslag van uw Li-ion batterij is 40% van de capaciteit.
- Volg bij het weggooien van batterijen de instructies in het hoofdstuk "Bescherming van het milieu".
- Veroorzaak geen kortsluiting. Als de positieve (+) en negatieve (-) polen rechtstreeks of per ongeluk met metalen voorwerpen worden verbonden, ontstaat er kortsluiting in de batterij en gaat er een sterke stroom lopen, waardoor warmte wordt opgewekt die de behuizing kan doen scheuren of brand kan veroorzaken.
- Niet verwarmen. Als batterijen boven de 100°C (212°F) worden verhit, kunnen de afdichtende en isolerende separatoren en andere polymeercomponenten beschadigd raken, met lekkage van elektrolyt en/of een interne kortsluiting tot gevolg, die op hun beurt warmte genereren waardoor de batterij kan scheuren of beschadigd raken. Gooi de batterijen ook niet in het vuur, want dat kan explosies en/of ernstige brandwonden veroorzaken.
- Onder extreme omstandigheden kan de batterij gaan lekken. Als u vloeistof op de batterij opmerkt, ga dan als volgt te werk:
 - ✓ Veeg de vloeistof voorzichtig af met een doek. Vermijd contact met de huid.
 - ✓ Volg de onderstaande instructies bij contact met de huid of de ogen:
 - Spoel onmiddellijk met water. Neutraliseren met een mild zuur zoals citroensap of azijn.
 - Bij contact met de ogen grondig spoelen met schoon water gedurende ten minste 10 minuten. Raadpleeg een dokter.



Brandgevaar! Voorkom kortsluiting in de contacten van een losgekoppelde batterij. Verbrand de batterij niet.

Lader

- Gebruik alleen de meegeleverde lader om de batterij op te laden.
- Probeer nooit niet-oplaadbare batterijen opladen.
- Laat defecte kabels onmiddellijk vervangen.
- Niet in contact brengen met water.
- Open de lader niet.
- Test de lader niet.
- De lader is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.

- . Deze lader kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis, indien zij toezicht of instructies hebben gekregen over het gebruik van de lader.

Instructies voor een veilig gebruik van het apparaat en inzicht in de gevaren ervan.

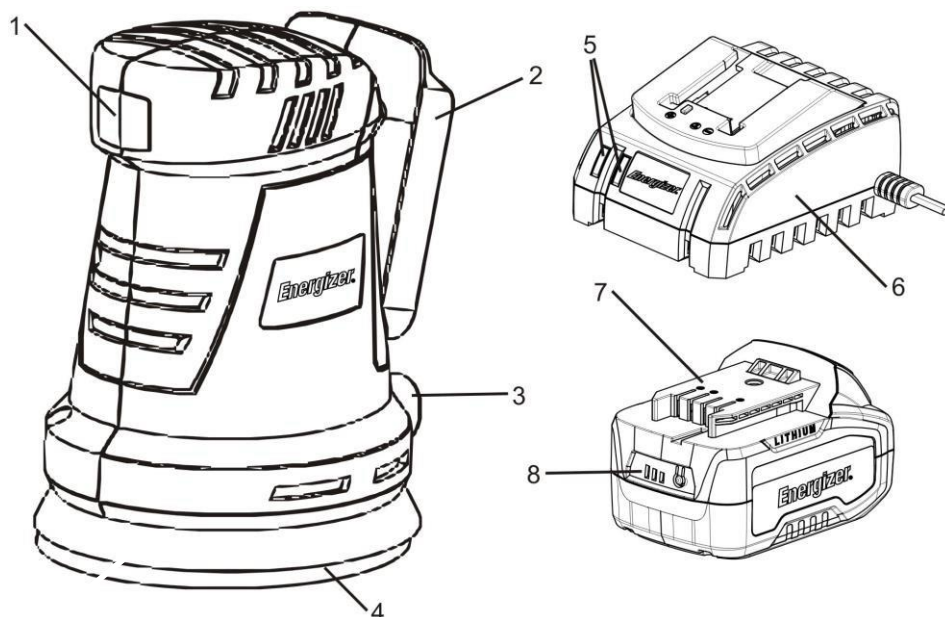
- . Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.
- . Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, zijn dienst na verkoop of andere gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.

WAARSCHUWING: Laad geen niet-oplaadbare batterijen op.

2.4 SYMBOLEN

	Voldoet aan de relevante veiligheidsnormen.
	Om het risico op letsel te beperken, moet de gebruiker deze handleiding lezen en begrijpen voordat hij het product gebruikt.
	Draag gehoorbescherming. Blootstelling aan lawaai kan gehoorverlies veroorzaken.
	Draag oogbescherming.
	Klasse II, dubbele isolatie (alleen voor lader).
	Gooi oude apparaten niet bij het huisvuil.
	Stel de lader of de batterij niet bloot aan water.
	Verbrand de batterij of de lader niet.
	Omgevingstemperatuur van max. 40°C (alleen voor de batterij)
	De batterij en de lader mogen alleen binnenshuis worden gebruikt.
	Recycling.

3. UW PRODUCT



1. Aan/uit-schakelaar
2. Batterijaansluiting
3. Stofaansluiting
4. Slijpschijf
5. Knipperlicht
6. Lader
7. Batterij
8. Weergave van de batterijcapaciteit

4. TECHNISCHE DETAILS

Stroomvoorziening	20V d.c.
Snelheid zonder belasting	12000 min-1
Afmetingen van de slijpschijf	125 mm
Type lader	EZPE20V4A Ingang 220-240V~ 50-60Hz, 65W Uitgang 21V gelijkstroom, 2,5A
Type batterij	EZPE20V4A 20V d.c. 4Ah Lithium-ion
Oplaadtijd	ongeveer: 100min
Geluidsdrukniveau LpA	70 dB(A), K = 3 dB(A)
Geluidsvermogensniveau LwA	81 dB(A), K = 3 dB(A)
Aw (trilling)	8,36 m/s ² (K= 1,5 m/s ²)
Gewicht (zonder batterij)	1,5 kg

Informatie

- De opgegeven totale trillingswaarde is gemeten volgens een gestandaardiseerde testmethode en kan worden gebruikt om het ene gereedschap met het andere te vergelijken.
- De opgegeven totale trillingswaarde kan ook worden gebruikt voor een voorlopige beoordeling van de blootstelling.

Waarschuwing

- De trillingsemisatie tijdens het werkelijke gebruik van het elektrische gereedschap kan afwijken van de aangegeven totale waarde.
afhankelijk van de manier waarop het gereedschap wordt gebruikt.
- Veiligheidsmaatregelen ter bescherming van de bediener moeten worden vastgesteld op basis van een raming van de blootstelling onder reële gebruiksomstandigheden (rekening houdend met alle delen van de gebruikscyclus, bijvoorbeeld de tijd dat het gereedschap is uitgeschakeld en niet wordt gebruikt, naast de tijd dat het in werking wordt gesteld).
- Draag gehoorbescherming.

5. OPERATIE

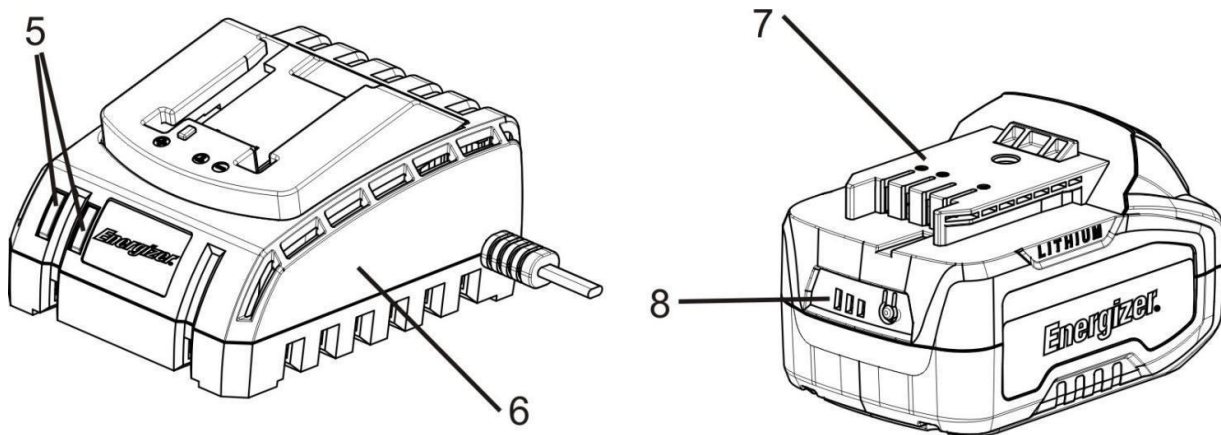
5.1 OPLADEN VAN DE ACCU



BELANGRIJK: De batterij is in de fabriek niet volledig opgeladen.

Lees alle veiligheidsinstructies zorgvuldig voordat u het apparaat oplaadt.

- 1) Zorg ervoor dat de juiste lader wordt gebruikt om de batterij op te laden.
- 2) Steek de lader in een 220-240V~, 50-60Hz stopcontact. Het indicatielampje (5) brandt rood om aan te geven dat het apparaat op het lichtnet is aangesloten.
- 3) Plaats de batterij (7) in de gleuf van de lader (6). Controleer of het contact met de lader goed is.
- 4) Het indicatielampje (5) brandt groen en knippert tijdens het opladen.
- 5) Als de batterij volledig is opgeladen, brandt het indicatielampje (5) continu groen.



- 6) Controleer de lader en de batterij regelmatig terwijl ze zijn aangesloten.
- 7) Haal de lader uit het stopcontact en koppel hem los van de accu als u klaar bent.
- 8) Laat de batterij volledig afkoelen alvorens hem te gebruiken.
- 9) Houd de oplader en de batterij binnenshuis en buiten het bereik van kinderen.



OPMERKING: Als de batterij niet goed past, maak hem dan los en controleer of de batterij het juiste model is voor deze lader, zoals aangegeven in de specificatietabel. Laad geen andere batterijen of batterijen die niet goed in de lader passen.



OPMERKING: Als de batterij warm is na voortdurend gebruik in het toestel, laat hem dan afkoelen tot kamertemperatuur alvorens hem op te laden. Dit verlengt de levensduur van de batterijen.



OPMERKING: Verwijder de batterij uit de lader door met uw duim of vingers op de batterijontgrendelingsknop te drukken en de batterij er tegelijkertijd uit te trekken.

Weergave van de batterijcapaciteit

Er zitten capaciteitsindicatoren op de batterij; u kunt de status van de batterij controleren door op de knop te drukken. Voordat u het apparaat gebruikt, drukt u op de knop om te controleren of de batterij vol genoeg is om goed te werken.

De 3 LED's geven het capaciteitsniveau van de batterij aan.



WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat de boor is uitgeschakeld en de draairichtingschakelaar in de middelste stand staat voordat u aanpassingen maakt.

- 1) Verwijder de batterij: Druk het lipje van de batterijontgrendeling naar binnen en trek de batterij er tegelijkertijd uit.
- 2) Om de batterij te plaatsen, schuift u de batterij op de contacten van het toestel.

5.2 MONTAGE VAN EEN SCHUURBLAD



Attentie! Verwijder de batterij uit het apparaat vóór montage en afstelling!

Kies een geschikte korrelgrootte afhankelijk van het soort werk dat gedaan moet worden.

Voordat u een nieuw schuurblad plaatst, verwijdert u stof en vuil van het schuurpapier met een borstel.

Het oppervlak van de schuurschijf heeft een zelfklemmende coating die het mogelijk maakt schuurbladen met een zelfklemmend systeem snel en gemakkelijk te bevestigen. Plaats een schuurblad met matige druk op de onderkant van de schuurschijf.

Om het schuurblad te vervangen, trekt u het gebruikte blad eraf, gooit u het schuurpapier uit het stof en legt u een nieuw blad in de lade. Zorg er bij het vervangen voor dat de gaten in het papier overeenkomen met de gaten in de schuurbak om een goede stofafzuiging te garanderen.

Wanneer het schuurblok versleten is, heeft het geen stevige grip meer op het schuurblad en moet het worden vervangen.

5.3 MONTAGE VAN EEN STOFZUIGER

Gebruik een afzuigapparaat dat geschikt is voor het materiaal. Steek de aansluitadapter in de uitlaat van de slijpmachine.

Gebruik speciale stofzuigers om bijzonder schadelijk, kankerverwekkend of droog stof op te zuigen. Leeg de stofopvangbak na afloop van de werkzaamheden.

5.4 SCHAKELAAR AAN/UIT

- Aanzetten: Zet de aan/uit schakelaar (1) in de stand [I].
- Uitschakelen: Zet de aan/uit schakelaar (1) in de [0]-stand.

5.5 GEBRUIKSAANWIJZING

Gebruik een blad met grove korrel voor grof schuren. Druk de schuurmachine lichtjes aan zodat hij op een hogere snelheid draait en het materiaal beter verwijdert.

Gebruik voor fijn schuren een schuurblad met fijne korrel. Door de druk enigszins te variëren of de snelheid te wijzigen, kunt u de snelheid van de schuurschijf verlagen terwijl de excentrische beweging behouden blijft. Leid de schuurmachine met cirkelvormige bewegingen of afwisselend in lengte- of dwarsrichting naar het werkstuk.

Een schuurblad dat wordt gebruikt om een metaal te schuren mag niet worden gebruikt voor andere materialen.

Voor het polijsten van gelakte oppervlakken kunt u de schuurmachine uitrusten met een geschikt schuurmiddel zoals een schapenviltschijf of een polijstspons. Kies een lage snelheid om overmatige verhitting van het oppervlak te voorkomen. Laat de machine na intensief gebruik een paar minuten stationair draaien om het elektrische gereedschap af te laten koelen.

Zorg voor voldoende stofafzuiging tijdens het gebruik.

6. ONDERHOUD



Attentie! Verwijder de batterij voor inspectie, reiniging en reparatie

6.1 SCHOONMAKEN

Reinig de luchtroosters regelmatig met droge perslucht. Probeer nooit de luchtroosters te reinigen met scherpe voorwerpen.

Gebruik geen agressieve chemische reinigingsmiddelen om plastic onderdelen te reinigen. Verschillende chemicaliën kunnen de onderdelen aantasten en beschadigen. Gebruik alleen een schone doek om vuil, olie, vet en stof te verwijderen.

6.2 ANDERE

Gebruik voor een optimaal gebruik van het elektrische gereedschap altijd originele accessoires, die in alle speciaalzaken verkrijgbaar zijn.

7. DISPOSAL



Elektrische apparaten mogen niet samen met huishoudelijke apparaten worden weggegooid. Volgens de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en de omzetting daarvan in nationaal recht moeten elektrische producten gescheiden worden ingezameld en bij aangewezen inzamelpunten worden gedeponeerd. Neem contact op met uw gemeente of dealer voor advies over recycling.

BATTERIJPAKKET



Li-ion

Dit product bevat Li-Ion. Om de natuurlijke hulpbronnen te sparen, dient u de batterijen te recyclen of op de juiste manier weg te gooien. Lokale, staats- of federale wetten kunnen verbieden dat Li-ion batterijen bij het gewone afval worden gedaan.

Neem contact op met uw lokale afvalautoriteit voor informatie over beschikbare recycling- en/of verwijderingsopties.

8. VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING



BUILDER SAS

32, rue Aristide Bergès - ZI 31270 Cugnaux - Frankrijk,

Verklaart dat, Product:CORDLESS
ORBital Sander 20V
Model: EZPE20V4A

Serienummer: [20210359319-20210360318](#)

voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de toepasselijke Europese richtlijnen, gebaseerd op de toepassing van de geharmoniseerde Europese normen. Elke ongeoorloofde wijziging aan het apparaat maakt deze verklaring ongeldig.

Europese richtlijnen (inclusief, indien van toepassing, de wijzigingen daarvan tot de datum van ondertekening); Rohs Richtlijn 2011/65/EU + (EU) 2015/863

Richtlijn Machine 2006/42/EG

Richtlijn EMC
2014/30/UE

Laagspanningsrichtlijn
2014/35/UE

Europese geharmoniseerde normen (inclusief hun wijzigingen tot de datum van ondertekening, indien van toepassing); EN62841-1 :2015; EN62841-2-4: 2014

EN55014-1: 2017; EN55014-2: 2015

EN 62233:2008

EN 60335-2-9:2004+A2:2010+A11:2018

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019

EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

Cugnaux, 04/02/2021

Philippe MARIE / PDG

Verantwoordelijk voor het technisch dossier: de heer Olivier Patriarca

9. GARANTIE



GARANTIE

De fabrikant garandeert het product tegen materiaal- en fabricagefouten gedurende een periode van 2 jaar vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum. De garantie geldt alleen als het product bestemd is voor huishoudelijk gebruik. De garantie dekt geen defecten als gevolg van normale slijtage.

De fabrikant verbindt zich ertoe de door de erkende dealer als defect aangemerkte onderdelen te vervangen. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor de gehele of gedeeltelijke vervanging van het apparaat en/of voor de daaruit voortvloeiende schade.

De garantie dekt geen storingen als gevolg van het volgende:

- onvoldoende onderhoud.
- abnormale montage, afstelling of werking van het product.
- Onderdelen onderhevig aan normale slijtage.

De garantie dekt niet:

- Verzend- en verpakingskosten.
- het gereedschap gebruiken voor een ander doel dan waarvoor het is ontworpen.
- de machine gebruiken en onderhouden op een manier die niet in de gebruiksaanwijzing is beschreven.

Vanwege ons beleid van voortdurende productverbetering behouden wij ons het recht voor om specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen of aan te passen. Bijgevolg kan het product afwijken van de informatie die het bevat. Een wijziging zal echter zonder voorafgaande kennisgeving worden aangebracht indien zij wordt erkend als een verbetering van de vorige functie.

LEES DE HANDLEIDING ZORGVULDIG ALVORENS HET APPARAAT TE GEBRUIKEN.

Vermeld bij het bestellen van reserveonderdelen het onderdeelnummer of de code die u vindt in de onderdelenlijst in deze handleiding. Bewaar het aankoopbewijs; zonder dit bewijs vervalt de garantie. Om u te helpen met uw product, nodigen wij u uit om telefonisch of via onze website contact met ons op te nemen:

- +33 (0)9.70.75.30.30

• <https://services.swap-europe.com/contact>

U moet een "ticket" aanmaken via het webplatform.

- Registreer of maak een account aan.
- Specificeer de referentie van het gereedschap.
- Selecteer het onderwerp van uw verzoek.
- Beschrijf uw probleem.
- Voeg de volgende documenten bij: Factuur of aankoopbewijs, foto van het typeplaatje (serienummer), foto van het benodigde onderdeel (bijv. B. afgebroken pinnen op



transformator stekker).

10. PRODUCTFALEN

WAT MOET IK DOEN ALS MIJN MACHINE KAPOT GAAT?

Als u uw product in een winkel heeft gekocht:

- a) Leeg de brandstoftank als uw machine er een heeft.
- b) Zorg ervoor dat uw toestel compleet is, met alle meegeleverde accessoires en schoon! Indien dit niet het geval is, zal het reparatiebedrijf het toestel afkeuren.

Ga naar de winkel met de complete machine en de bon of factuur.

Als u uw product op een website heeft gekocht:

- a) Leeg de brandstoftank als uw machine er een heeft.
- b) Zorg ervoor dat uw toestel compleet is, met alle meegeleverde accessoires en schoon! Indien dit niet het geval is, zal het reparatiebedrijf het toestel afkeuren.
- c) Maak een SWAP Europe serviceticket aan op de website: <https://services.swap-europe.com> Bij het aanmaken van het verzoek aan SWAP-Europe, moet u de factuur en de foto van het typeplaatje (serienummer) bijvoegen.
- d) Neem contact op met het reparatiebedrijf om er zeker van te zijn dat het beschikbaar is voordat u het apparaat aflevert.

Ga naar het reparatiestation met de complete machine, de aankoopfactuur en het stationsblad, dat u kunt downloaden van de website van SWAP Europe na het invullen van het serviceverzoek.

Voor machines met motorschade van de fabrikanten BRIGGS & STRATTON, HONDA en RATO, gelieve de volgende instructies in acht te nemen.

Reparaties worden uitgevoerd door erkende motorfabrikanten van deze fabrikanten, zie hun website:

- <http://www.briggsandstratton.com/eu/fr>
- <http://www.honda-engines-eu.com/fr/service-network-page;jsessionid=5EE8456CF39CD572AA2AEEDFD290CDAE>
- <https://www.rato-europe.com/it/service-network>

Bewaar de originele verpakking om terugzending door de klantenservice mogelijk te maken of verpak uw toestel in een soortgelijke doos met dezelfde afmetingen.

Voor alle vragen over onze klantenservice kunt u een verzoek indienen op onze website <https://services.swap-europe.com>.

Onze hotline blijft bereikbaar op +33 (9) 70 75 30 30.



11. UITSLUITING VAN GARANTIE

DE GARANTIE DEKT NIET:

- Inbedrijfstelling en instelling van het product.
- Schade veroorzaakt door normale slijtage van het product.
- Schade veroorzaakt door verkeerd gebruik van het product.
- Schade veroorzaakt door installatie of inbedrijfstelling niet in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing.
- Carburateurgerelateerde storingen na 90 dagen en vervuiling van de carburateurs.
- Regelmatig en standaard onderhoud.
- Wijzigingen en demontages die de garantie direct doen vervallen.
- Producten waarvan de oorspronkelijke echtheidsmarkering (merk, serienummer) beschadigd of gewijzigd is, of teruggetrokken.
- Vervanging van verbruiksgoederen.
- Het gebruik van niet-originele onderdelen.
- Breuk van onderdelen na stoten of projecties.
- Indeling van de accessoires.
- Gebreken en hun gevolgen die te wijten zijn aan een externe oorzaak.
- Verlies van onderdelen en verlies door gebrekkige boutverbindingen.
- Snijden van onderdelen en schade door losraken van onderdelen.
- Overbelasting of oververhitting.
- Stroomvoorziening van slechte kwaliteit: defecte spanning, spanningsfout, enz.
- Schade als gevolg van het feit dat het product niet kan worden gebruikt gedurende de tijd die nodig is voor de reparatie en, meer in het algemeen, de kosten in verband met de immobilisatie van het product.
- De kosten van een second opinion opgesteld door een derde partij na een schatting van een reparateur van SWAP-Europe.
- Het gebruik van een product met een defect of schade die niet onmiddellijk is gemeld en/of gerepareerd met behulp van de diensten van SWAP-Europe.
- Verslechtering door vervoer en opslag*.
- lanceert na 90 dagen.
- Olie, benzine, vet.
- Schade als gevolg van het gebruik van niet-conforme brandstoffen of smeermiddelen.

* In overeenstemming met de transportwetgeving moet transportschade binnen 48 dagen na aankomst aan de expediteur worden gemeld.

uur na ontdekking per aangetekende brief met ontvangstbevestiging. Dit document is een aanvulling op uw aankondiging, een niet-limitatieve lijst.

Attentie! Alle bestellingen moeten in aanwezigheid van de bezorger worden gecontroleerd. In geval van weigering door de bezorger moet u de levering gewoon weigeren en uw weigering meedelen.

Herinnering: De reserveringen sluiten kennisgeving per aangetekende brief met ontvangstbevestiging binnen 72 uur niet uit.

Informatie: Thermische apparaten moeten elk seizoen winterklaar worden gemaakt (service op de SWAP-

Europe-

website beschikbaar). De batterijen moeten worden opgeladen voordat ze worden opgeborgen.

Energizer®