

DK 1-12 - SE 13-24 - NO 25-36

PRIZE

AKKU POLERMASKINE - MODEL 21135



ADVARSEL!



Læs denne vejledning og sikkerhedsforskrifter før brug af maskinen. Følges advarsler og instruktioner ikke kan det resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade. Denne maskine bør kun udleveres til andre sammen med denne vejledning. **Opbevar denne vejledning på et sikkert sted i nærheden af maskinen, til senere brug.**

Prod. i P.R.C. - Prod. i 2023 - Importør: NFT ApS, 7100 Vejle.

GENERELLE SIKKERHEDSFORSKRIFTER TIL EL-VÆRKTØJ.

1) Arbejdsområde.

- a) **Hold arbejdsområdet ryddeligt og godt belyst.** *Rodet og uoplyste arbejdsområder kan føre til ulykker.*
- b) **Brug ikke elværktøj i eksplosionsfarlige områder, som f.eks. områder hvor der forefindes brandbare væsker, gasser eller støv.** *El-værktøj kan give gnister som kan antænde dampe, gasser eller støv.*
- c) **Hold børn og tilskuere på afstand under brug af maskinen.** *Distraction kan være årsag til at man mister kontrollen med maskinen.*

2) Elektrisk sikkerhed.

- a) **Stikproppen på maskinen skal passe korrekt til stikkontakten. Stikproppen må aldrig ændres. Brug aldrig et adapterstik til el-værktøj som skal være jordforbundet.** *Originale stikpropper der passer til stikkontakten, vil reducere risikoen for elektrisk stød.*
- b) **Undgå kontakt med jordbundne overflader, som f.eks. rør, radiatorer, køleskabe og komfurer.** *Der er forhøjet risiko for elektrisk stød hvis din krop er jordforbundet.*
- c) **Maskinen må ikke udsættes for regn eller fugtigt arbejdsmiljø.** *Trænger der vand ind i et el-værktøj øges risikoen for elektrisk stød.*
- d) **Undgå forkert brug af ledningen. Brug aldrig ledningen til at bære eller trække i el-værktøjet. Ryk ikke i ledningen for at trække stikket ud af stikkontakten. Hold ledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter og bevægelige maskindele.** *Skadet eller indviklede ledningen øger risikoen for elektrisk stød.*
- e) **Hvis el-værktøjet bruges udendørs, skal der anvendes en forlængerledning beregnet til udendørs brug.** *Brug af korrekt forlængerledning vil reducere risikoen for elektrisk stød*
- f) **Hvis brug af el-værktøj i fugtige områder er uundgåelig, skal der bruges stikkontakt tilsluttet fejlstrømafbryder (HPFI-relæ).** *Brug af HPFI-relæ reducerer risikoen for elektrisk stød.*

3) Personlig sikkerhed.

- a) **Vær opmærksom, hold øje med hvad du laver og brug din sunde fornuft når du arbejder med maskinen. Brug ikke el-værktøj hvis du er træt, eller påvirket af**

narkotika, alkohol eller medicin. *Et øjeblik uopmærksomhed under brug af maskinen kan føre til alvorlige personskader.*

b) Brug personlige beskyttelsesudstyr. Brug altid sikkerhedsbriller. *Personligt beskyttelsesudstyr som støvmaske, skridsikkert fodtøj, sikkerhedshjelm og høreværn, tilpasset maskintypen vil reducere personskader.*



c) Undgå utilsigtet start af maskinen. Vær sikker på at el-værktøjet er slukket før det tilsluttet stikkontakten, løftes eller bæres rundt.

Undgå at bære el-værktøjet med fingeren på afbryderen eller tilslutte tændt el-værktøj til stikkontakten da det vil øge risikoen for personskader.

d) Fjern alle justerings- og indstillingsværktøjer fra maskinen før start. *Et stykke værktøj eller skrueøgle der sidder på maskinen, kan føre til alvorlige personskader.*

e) Sørg for at have en god arbejdsstilling. Sørg for at stå sikkert og holde en god balance hele tiden. *Derved har du bedre kontrol over el-værktøjet hvis der skulle opstå en uventet situation.*

f) Vær korrekt påklædt. Undgå løstsiddende beklædning og smykker. Sørg for at holde hår, tøj og handsker langt væk fra bevægelige dele. *Løstsiddende beklædning, smykker eller langt hår kan blive fanget af bevægelige dele.*

g) Hvis maskinen kan tilsluttes til støvudsugningsudstyr eller forsynes med støvpose, skal du kontrollere at dette tilsluttes og benyttes korrekt. *Brug af støvopsugning kan reducere den fare der er forbundet med støv.*

4) Brug og vedligeholdelse.

a) Overbelast ikke el-værktøjet. Brug det rigtige el-værktøj til opgaven der skal udføres. *Det rigtige el-værktøj vil udføre et bedre og mere sikkert resultat når det anvendes korrekt.*

b) Brug ikke el-værktøjet hvis afbryderen er defekt. *Et el-værktøj der ikke kan kontrolleres på afbryderen er farlig og skal repareres.*

c) Træk stikproppen ud af stikkontakten før justering, udskiftning af tilbehør eller opbevaring af el-værktøjet. *Disse sikkerhedshensyn reducerer utilsigtet start af maskinen.*

d) Opbevar altid el-værktøj der ikke er i brug, utilgængeligt for børn og lad aldrig personer der ikke er fortrolig med maskinen og som ikke har læst disse instruktioner bruge maskinen. *El-værktøj er farligt i hænderne på ukyndige personer.*

e) Vedligeholdelse af el-værktøjet. Check at alle bevægelige dele fungerer og ikke sikker fast. Undersøg at ingen dele ikke er beskadiget eller brækket så det kan påvirke el-værktøjets funktion. Beskadigede dele skal repareres før el-værktøjet tages i brug. *Mange uheld skyldes dårlig vedligeholdelse af el-værktøjet.*

f) Hold skærende værktøj skarp og rent. *Korrekt vedligeholdelse af skærende værktøj med skarpe kanter nedsætter risikoen for at det sætter sig fast og er nemmere at styre.*

g) Brug el-værktøjet og tilbehør i overensstemmelse med instruktionerne og tag hensyn til arbejdsforholdene og det arbejde der skal udføres. *Brug af el-værktøj til andre formål end det normale anvendelsesområde kan resultere i farlige situationer.*

5) Service

a) Få altid dit el-værktøj serviceret af kvalificerede fagfolk som anvender de originale reservedele. *Derved forbliver el-værktøjet sikkert at anvende.*

SIKKERHEDS ADVARSLER FOR POLERMASKINE.

Polermaskinen skal have nået fuld hastighed, inden den kommer i kontakt med den overflade der skal poleret.

Polermaskine må ikke anvendes til påføring af slibemiddel.

Brug den rigtige type poleringshætte til jobbet og udskift den, når den begynder at være slidt.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER VEDRØRENDE VIBRATION

A) De angivne vibrationsdata repræsenterer alm. anvendelse af værktøjet, andre forskellige anvendelser af værktøjet og/eller dårlig vedligeholdelse kan resultere i forskellige vibrations data. Dette kan betydeligt øge vibrationsniveau over den samlede arbejdstid.

B) Der skal træffes yderligere sikkerhedsforanstaltninger for at beskytte brugeren mod virkninger af vibrationer.

Vedligehold værktøjet og dets tilbehør. Hold hænderne beskyttet og varme. Organiser arbejdsmønstre og arbejdsperioder.

SYMBOL FORKLARING.

	Overholder relevante EU-direktiver og standarder.
	Læs og forstå denne vejledning før brug af maskinen for at reducere risikoen for skader
	Bemærk fare for skade. Læs instruktionerne grundigt.
	Brug sikkerhedsbriller.
	Brug åndedrætsværn.
	Brug høreværn. Støj kan ødelægge din hørelse
	Brug arbejdshandsker.
	Kun til indendørs brug. (kun aktuel for adapter til opladning)
	Dobbeltisoleret. (kun aktuel for adapter til opladning)
	Beskyt batterier mod for høj varme. Fare for eksplosion.
	Beskyt batterier mod brand. Fare for eksplosion.
	Batterier skal bortskaffes på korrekt, miljøvenlig måde.
	Må ikke bortskaffes sammen med alm. husholdningsaffald. El-værktøj skal indsamles og genbruges på miljøvenlig måde.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER.

ADAPTER:

Spænding/frekvens: 100-240V~50/60Hz

Output: 13,5V DC 1,5A

AKKU BORE/SKRUEMASKINE:

Spænding: 12,0V

Batteri kapacitet (Lithium) 2,0Ah.

Omdrejningstal ubelastet: 2500-5000 min.

Bagskive diameter: 150mm.

Vægt: 1,2 kg.

L_{PA} (Lydtryksniveau): 77,5 dB(A) / K= 3 dB(A)

L_{WA} (Lydeffektniveau): 85,5 dB(A) / K= 3 dB(A)

Vibrationsværdier: a_{n,AG} = 10,124 m/s², K = 1,5 m/s²

FUNKTIONBESKRIVELSE



1. Start/stop afbryder
2. Håndtag
3. Batteri
4. Hastighedsjusteringskontakt.
5. Batteri status indikator
6. Bagskive.
7. D-type støtte håndtag.

MONTERING.

Maskinen er klar til brug ved levering.

Kassens indhold:

- 1 stk. polermaskine.
- 1 stk. batteri.
- 1 stk. oplader.
- 2 stk. polersvampe.
- 3 stk. polerhætter
- 1 stk. brugsanvisning.

Tjek el-værktøjet, dele og tilbehør for evt. transport skader.

BRUG.

Tilsigtet brug:

Dette produkt er kun egnet til polering af lakerede overflader på biler, både, campingvogne og lign.

Forkert brug:

Alt brug af maskinen til andre opgaver end hvad der er nævnt i afsnittet ”tilsigtet brug” anses for forkert brug af maskinen.

Fare for kvæstelser.

Alle følgeskader, tingskade og personskeade opstået på grund af forkert brug er brugerens eget ansvar. Ved anvendelse af utilsigtet tilbehør eller uoriginale reservedele bortfalder garantien.

Selv ved korrekt brug af maskinen er der altid nogle risici der ikke kan udelukkes.



- Risiko for støj. Brug høreværn. Støj kan ødelægge din hørelse



- Undgå indånding af støv. Brug åndedrætsværn.



- Pas på flyvende genstande. Brug sikkerhedsbriller.

- Pas på den roterende polerskive. Hold altid begge hænder på maskinen.

De angivne vibrationsdata repræsenterer alm. anvendelse af maskinen, andre forskellige anvendelser af maskinen og/eller dårlig vedligeholdelse kan resultere i forskellige vibrations data. Dette kan betydeligt øge vibrationsniveau over den samlede arbejdstid. Der skal træffes yderligere sikkerhedsforanstaltninger for at beskytte brugeren mod virkninger af vibrationer. Vedligehold maskinen og dets tilbehør. Hold hænderne beskyttet og varme. Organiser arbejdsmonstre og arbejdsperioder.

Batterier:

- a) Forsøg aldrig at åbne eller adskille batteriet.
- b) Må ikke opbevares hvor der kan blive over 45°C.
- c) Foretag kun opladning på steder hvor temperaturen er mellem 4°C og 45°C.
- d) Brug kun den medfølgende adapter til opladning.
- e) Batteriet skal bortskaffes efter anvisningerne i denne vejledning.
- f) Undgå kortslutning. Hvis der opstår forbindelse imellem batteriets positive (+) pol og negative (-) pol, eller hvis begge poler kommer i kontakt med samme metal genstand er batteriet kortsluttet og der vil opstå høj spænding og varme udvikling, hvilket kan føre til brand.
- g) Undgå opvarmning. Hvis batteriet udsættes for varme over 100 °C, kan det blive beskadiget, og resultere i intern kortslutning og varme udvikling, hvilket kan føre til brand. Desuden må batterierne ikke bortskaffes ved afbrænding det kan føre til eksplosion.
- h) Hvis batterier anvendes forkert, kan der forekomme batterilækage. Hvis du mærker væske på batteriet, fortsæt som følger:
 - Tør væsken forsigtigt af med en klud. Undgå kontakt med huden.
 - Bortskaf defekt batteri på forsvarlig, korrekt vis.
 - Ved hud- eller øjenkontakt, skyl straks med vand og kontakt lægen.



Brandfare! Undgå at kortslutte polerne på batterier. Brand ikke batterier.



max. 45°C Beskyt batterierne mod varme. Må ikke opbevares hvor der kan blive over 45°C.

Oplader:

- a) Brug kun opladeren, som følger med værktøjet, til at oplade batteriet
- b) Forsøg aldrig at oplade ikke-genopladelige batterier.
- c) Få defekte ledninger udskiftet med det samme.
- d) Må ikke udsættes for vand.
- e) Åbn ikke opladeren.
- f) Opladeren er kun beregnet til indendørs brug.

Opladning:

Læs først sikkerhedsanvisningerne, og følg opladningsinstruktionerne.

Fjern batteriet fra maskinen før opladning.

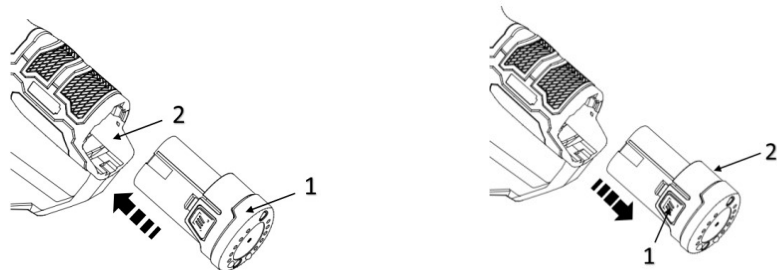


1. Kontroller, at din netspænding er den samme som den, der er angivet på opladerens typeskilt.
2. Tilslut opladeren til stikkontakten. Grøn LED lyser.
3. Sæt stikket fra opladeren i batteriet.
4. Rød LED lyser under opladning. Grøn LED lyser når opladningen færdig.
5. Fjern opladeren fra stikkontakt, tag stikket ud af batteriet.

BEMÆRK: Batteriet er kun blevet prøveopladet og skal fuld oplades før brug af maskinen. Under opladningen kan batteriet blive varmt.

Træk stikket til opladeren ud af stikkontakten, når den ikke er i brug, og opbevar den et passende sted. Undgå at oplade batteriet under frysepåvirkninger, da opladning da ikke er tilstrækkelig.

Monter og afmonter batteriet



Monter batteriet (billede venstre)

Tryk batteriet (1) ind i batterirummet (2) så langt som muligt.

Batteriet går i indgreb med et "klik".

Afmonter batteri (billede højre)

Tryk batterilåsen (1) ind på begge siden af batteriet.

Batteriet (2) kan nu trækkes ud af saven.

Betjening:

Når batteriet er fuld opladet, monteres det i maskinen.

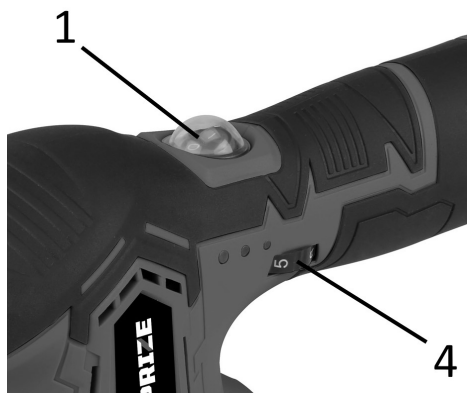
Følg alle anvisningerne fra producenten af det valgte polermiddel, om korrekt påførings- og poleringsmetode, maskinens arbejdhastighed og valg af polersvamp/polerhætte.

Monter den ønskede polersvamp med velcro siden ind imod maskinens bagskive.

Påfør polermiddel på polerhætten og hold maskinen helt lige med polersvampen ned på den overflade der skal poleres. Start maskinen ved at sætte kontakten (1) i positionen "I".

Kontroller at maskinen er indstillet på det laveste omdrejningstal (TRIN 1).

Start polermaskinen og juster til ønskede hastighed på hastighedsregulatoren (4).



TRIN	HASTIGHED
1	2500
2	3000
3	3500
4	4000
5	4500
6	5000

Bevæg polermaskinen langsomt og forsigtigt rundt, på langs og på tværs af overfladen og sørg for at overlape de tidligere spor så hele overfladen bliver poleret.

Sørg for at polersvampen holdes helt plan hen over overfladen så bagskiven ikke vinkles ned imod overfladen da det kan give mærker i overfladen.

Undgå at presse maskinen imod overfladen. Polersvampen skal køre rundt på overfladen uden for meget modstand. Sørg for hele tiden at flytte maskinen rundt på overfladen for at opnå det bedst mulige resultat.

Løft polermaskinen væk fra overfladen og stop den ved at sætte kontakten (1) i positionen ” 0 ”

VEDLIGEHOLDELSE.

1. Sørg altid for at holde maskinen ren.
2. For at undgå ulykker skal stikproppen fjernes fra stikkontakten før rengøring og vedligeholdelsesarbejde. På batteri maskiner skal batteriet altid fjernes fra maskinen før rengøring og vedligeholdelsesarbejde.
3. Motor ventilation skal holdes rene og fri for fremmedlegemer. Undgå at stikke genstande ind i ventilationsåbningerne.
4. Rengør maskines kabinet med en blød fugtig klud. Brug ikke opløsningsmidler. Tør maskinen efter endt rengøring.
5. Brug aldrig ætsende rengøringsmidler til rengøring af plastdele. Brug aldrig midler som benzin, klorholdige rengøringsmidler, ammoniak eller rengøringsmidler indeholdende ammoniak til rengøring af el-værktøj.
6. Hvis du finder mangler eller en ødelagt del på maskinen kan du ved hjælp af tegningen i denne vejledning finde reservedel nummeret på den del du skal bestille hos forhandleren.
7. Hvis ledningen til el-værktøjet bliver skadet, skal den udskiftes med en ny original ledning hos en kvalificeret fagmand.
8. Anvend aldrig polersvampe/polerhætter hvor der sidder gammelt indtørret polermiddel. Kan polersvampe/polerhætter ikke rengøres ordentlig skal de udskiftes med nye.

MILJØ.



Elektriske apparater må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. El-værktøj som ikke længere er anvendelig skal indsamles separat og genbruges på en miljøvenlig måde. Spørg på den lokale genbrugsstation om korrekt bortskaffelse.

SERVICE OG HOTLINE.

Kontakt NFT ApS på telefon eller e-mail hvis der skulle være spørgsmål vedr. korrekt brug og/eller reservedele. NFT ApS, Friis Hansens Vej 12f, Vejle, DK.

Tlf.: +45 70 20 95 96, E-mail: service@nft-aps.dk, www.nft-aps.dk



EF – OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

NFT ApS, Friis Hansens Vej 12F, 7100 Vejle, Danmark.

Vi erklærer hermed at maskine:

Akku Polermaskine, PRIZE, model nr.: 21135 (JRGM01-12).

Adapter, model nr.: XH1350-1500WG.

er fremstillet i overensstemmelse med følgende EF-direktiver:

2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU, 2015/863/EU, 2012/19/EU.

Følgende harmoniserede standarder er anvendt:

EN 62841-1:2015+A11:2022, EN 62841-2-4:2014.

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

EN 60335-2-29:2004+A2+A11, EN62233:2008.

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021.

EN 62321-(1-8), AfPS GS 2019:01.

25-01-2023, 7100 Vejle, Danmark.

Peter Stefan Schou, Direktør.

PRIZE

SLADDLÖS POLERMASKIN - MODELL 21135



WARNING!



Läs denna bruksanvisning och alla säkerhetsföreskrifter grundligt innan användning av maskinen. Om varningar och instruktioner inte följs kan det medföra elstötar, brand och/eller allvarliga personskador. Denna maskin bör endast överlämnas till andra tillsammans med denna bruksanvisning. **Förvara denna bruksanvisning på en säker plats i närheten av maskinen för senare bruk.**

Tillverkad i P.R.C. - tillverkningsår 2023 - importör: NFT ApS, 7100 Vejle.

ALLMÄNNA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER FÖR ELVERKTYG.

1) Arbetsområde.

- a) **Håll arbetsområdet rent och prydligt och väl upplyst.** *Stökiga och mörka arbetsområden kan medföra olycksfall.*
- b) **Använd inte elverktyg i explosionsfarliga områden, t.ex. områden där det finns antändliga vätskor, gaser eller damm.** *Elverktyg kan generera gnistor som kan antända ångor, gaser eller dammpartiklar.*
- c) **Håll barn och åskådare på avstånd när du använder maskinen.** *Distraction kan vara orsak till att man förlorar kontrollen över maskinen.*

2) Elektrisk säkerhet.

- a) **Stickkontakten på maskinen ska passa korrekt till eluttaget. Stickkontakten får aldrig ändras. Använd aldrig en adapterkontakt till elverktyg som ska vara jordade.** *Originalstickkontakter som passar till eluttaget reducerar risken för elstötar.*
- b) **Undvik kontakt med jordade ytor, t.ex. rör, element, kylskåp och spisar.** *Risken för elstöt ökar om din kropp har kontakt med jord.*
- c) **Maskinen får inte utsättas för regn eller fuktig arbetsmiljö.** *Om det tränger in vatten i ett elverktyg ökar risken för elstötar.*
- d) **Använd inte sladden felaktigt. Använd aldrig sladden för att bära eller dra i elverktyget. Dra aldrig i sladden för att ta ut stickkontakten ur eluttaget. Håll sladden borta från värme, olja, vassa kanter och rörliga delar.** *Skadade eller trassliga sladdar ökar risken för elstötar.*
- e) **Om elverktyget används utomhus ska du använda en förlängningssladd som är avsedd för utomhusbruk.** *Användning av en korrekt förlängningssladd minskar risken för elstötar.*
- f) **Om det inte går att undvika att elverktyg används i fuktiga miljöer ska man använda ett eluttag med jordfelsbrytare (HPFI-relä).** *Användning av HPFI-relä minskar risken för elstötar.*

3) Personlig säkerhet.

- a) **Var uppmärksam under arbetet och använd sunt förnuft när du arbetar med maskinen. Använd inte elverktyg om du är trött eller påverkad av narkotika, alkohol eller medicin.** *Ett ögonblicks ouppmärksamhet under användning av maskinen kan medföra allvarliga personskador.*

b) Använd personlig skyddsutrustning. Använd alltid skyddsglasögon. *Personlig skyddsutrustning såsom skyddsmask, halksäkra skor, skyddshjälm och hörselskydd som är anpassade till maskintypen minskar risken för personskador.*



c) Undvik oavsiktlig start av maskinen. Kontrollera att elverktyget är avstängt innan du lyfter eller bär det, eller innan kontakten ansluts till eluttaget.

Undvik att bära elverktyget med fingret på strömbrytaren eller ansluta påslaget elverktyg till eluttaget, eftersom det ökar risken för personskador.

d) Ta bort alla justerings- och inställningsverktyg från maskinen före start. *Ett verktyg eller en skruvnyckel som sitter på maskinen kan medföra allvarliga personskador.*

e) Se till att ha en bra arbetsställning. Se till att ha säkert fotfäste och hålla en bra balans hela tiden. *Du har då bättre kontroll över elverktyget om en oväntad situation skulle uppstå.*

f) Bär lämplig klädsel. Undvik löst sittande kläder och smycken. Håll hår, kläder och handskar långt borta från rörliga delar. *Löst sittande kläder, smycken eller långt hår kan fastna i de rörliga delarna.*

g) Om maskinen kan anslutas till dammutsugsutrustning eller förses med dammpåse ska du kontrollera att detta ansluts och används korrekt. *Användning av dammutsugning kan minska faran som är förenad med damm.*

4) Användning och underhåll.

a) Överbelasta inte elverktyget. Använd rätt elverktyg till uppgiften som ska utföras. *Rätt elverktyg ger ett bättre och säkrare resultat när det används korrekt.*

b) Använd inte elverktyget om strömbrytaren är defekt. *Ett elverktyg som inte kan regleras med strömbrytaren är farligt och ska repareras.*

c) Dra ut stickkontakten ur eluttaget före justering, byte av tillbehör eller förvaring av elverktyget. *Dessa säkerhetsåtgärder förhindrar oavsiktlig start av maskinen.*

d) Förvara alltid elverktyg som inte används, utom räckhåll för barn, och låt aldrig personer som inte är förtrogna med maskinen och som inte har läst dessa instruktioner använda maskinen. *Elverktyg är farliga i händerna på okunniga personer.*

e) Underhåll av elverktyget. Kontrollera att alla rörliga delar fungerar och inte sitter fast. Kontrollera att inga delar är skadade eller trasiga så att det kan påverka elverktygets funktion. Skadade delar ska repareras innan elverktyget används.

Många olycksfall beror på dåligt underhåll av elverktyget.

f) Håll skärande verktyg vassa och rena. Korrekt underhåll av skärande verktyg med vassa kanter minskar risken för att de fastnar och de är enklare att styra.

g) Använd elverktyget och tillbehör i överensstämmelse med instruktionerna och ta hänsyn till arbetsförhållandena och det arbete som ska utföras. Användning av elverktyg för andra ändamål än det normala användningsområdet kan leda till farliga situationer.

5) Service

a) Låt alltid kvalificerad fackpersonal som använder originalreservdelar utföra service på ditt elverktyg. På så sätt förblir elverktyget säkert att använda.

SÄKERHETSFORESKRIFTER FÖR POLERMASKIN.

Polermaskinen ska ha uppnått full hastighet, innan den kommer i kontakt med den yta som ska bearbetas.

Polermaskinen får inte användas tillsammans med slipmedel.

Använd rätt typ av polerhätta för uppgiften, och byt ut den när den är sliten.



SÄKERHETSANVISNINGAR OM VIBRATIONER

A) Angivna vibrationsdata representerar normal användning av verktyget. Annan användning av verktyget och/eller dåligt underhåll kan resultera i andra vibrationsdata. Detta kan avsevärt öka vibrationen under den totala arbetstiden.

B) Vidta ytterligare säkerhetsåtgärder för att skydda användaren från effekterna av vibrationer.

Underhåll verktyget och dess tillbehör. Skydda händerna och håll dem varma. Organisera arbetsmönster och arbetsscheman.

SYMBOL FORKLARING.

	Uppfyller relevanta EU-direktiv och standarder.
	För att minska risken för skador måste användaren läsa och förstå bruksanvisningen.
	Observera risk för skada. Läs instruktionerna grundligt.
	Använd skyddsglasögon.
	Använd skyddsmask.
	Använd hörselskydd. Oljud kan förstöra din hörsel.
	Använd arbetshandskar.
	Endast för inomhusbruk. (endast aktuell för adapter till uppladdning)
	Dubbelisolerad. (endast aktuell för adapter till uppladdning)
 max. 45°C	Skydda batterier mot för hög värme. Fara för explosion.
	Skydda batterier mot brand. Fara för explosion.
	Batterier ska bortskaffas på ett korrekt, miljövänligt sätt.
	Får inte bortskaffas tillsammans med vanligt hushållsavfall. Elverktyg ska samlas in och återanvändas på miljövänligt sätt.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER.

ADAPTER:

Spänning/frekvens: 100-240V~50/60Hz

Uteffekt: 13,5V DC 1,5A

SLADDLÖS BORRSKRUVDRAGARE:

Spänning: 12,0V

Batterikapacitet (litium) 2,0 Ah

Varvtal, obelastad: 2500-5000 min.

Stödrondell: Ø 150 mm.

Vikt: 1,2 kg.

L_{PA} (Ljudtrycksnivå): 77,5 dB(A) / K= 3 dB(A)

L_{WA} (Ljudeffektnivå): 85,5 dB(A) / K= 3 dB(A)

Vibrationsvärden: $a_h = 10,124 \text{ m/s}^2$, $K = 1,5 \text{ m/s}^2$

FUNKTIONSBESKRIVNING



1. Start-/stoppknapp

2. Handtag

3. Batteri

4. Hastighetsväljare

5. Indikator för batteristatus

6. Stödrondell

7. Stödgrepp

MONTERING

Maskinen är klar för användning vid leverans.

Förpackningens innehåll:

- 1 st. polermaskin
- 1 st. batteri
- 1 st. laddare
- 2 st. polersvamp
- 3 st. polerhättor
- 1 st. bruksanvisning.

Kontrollera elverktyget, delar och tillbehör för ev. transportskador.

ANVÄNDNING.

Avsedd användning:

Denna maskin är endast avsedd för polering av målade ytor på bilar, båtar, husvagnar och liknande.

Felaktig användning:

All användning av maskinen för andra uppgifter än vad som anges under ”avsedd användning” anses som felaktig användning.

Risk för personskada.

Alla följdskador, skador på egendom och personskada orsakad av felaktig användning är användarens ansvar. Om icke godkända tillbehör eller reservdelar som inte är original används, upphör garantin att gälla.

Även vid korrekt användning finns det alltid vissa risker som inte går att utesluta.



- Risk för buller. Använd hörselskydd. Buller kan skada hörseln.



- Undvik att inandas damm. Använd andningsskydd.



- Se upp för flygande föremål. Använd ögonskydd.

- Se upp för den roterande polerskivan. Håll alltid fast med båda händerna på maskinen.

Angivna vibrationsdata representerar vanlig användning av maskinen. Annan avvikande användning av maskinen och/eller dåligt underhåll kan resultera i olika vibrationsdata. Detta kan öka vibrationsnivån markant under den totala arbetstiden. Ytterligare säkerhetsåtgärder ska vidtas för att skydda användaren mot vibrationseffekter. Underhåll maskinen och dess tillbehör. Håll händerna skyddade och varma. Organisera arbetsmönster och arbetsperioder.

Batterier:

- a) Försök aldrig att öppna eller ta isär batteriet.
- b) Får inte förvaras i ett utrymme där temperaturen kan överskrida 45°C.
- c) Utför uppladdning endast på platser där temperaturen är mellan 4°C och 45°C.
- d) Använd endast den medföljande adaptorn för uppladdning.
- e) Batteriet ska bortskaffas enligt anvisningarna i denna bruksanvisning.
- f) Undvik kortslutning. Om det uppstår anslutning mellan batteriets positiva (+) och negativa (-) pol eller om båda polerna kommer i kontakt med samma metallföremål, kortsluts batteriet och det uppstår hög spänning och värmeutveckling, vilket kan leda till brand.
- g) Undvik uppvärmning. Om batteriet utsätts för värme över 100 °C kan det skadas och resultera i intern kortslutning och värmeutveckling, vilket kan leda till brand. Dessutom får batterierna inte bortskaffas vid avbränning, det kan leda till explosion.
- h) Om batteriet används på fel sätt kan batteriläckage förekomma. Om du märker syra på batteriet, gör så här:
 - Torka försiktigt av syran med en trasa. Undvik kontakt med huden.
 - Bortskaffa defekt batteri på ett korrekt sätt.
 - Vid hud- eller ögonkontakt, skölj direkt med vatten och kontakta läkare.



Brandfara! Kortslut inte polerna på batterier. Bränn inte batterier.



max. 45°C Skydda batterierna mot värme. Får inte förvaras i ett utrymme där temperaturen kan överskrida 45°C.

Laddare:

- a) Använd endast medföljande laddare för att ladda batteriet
- b) Försök aldrig att ladda batterier som inte kan laddas.
- c) Byt defekta ledningar omedelbart.
- d) Får inte utsättas för vatten.
- e) Öppna inte laddaren.
- f) Laddaren är endast avsedd för användning inomhus.

Laddning:

Läs först säkerhetsanvisningarna och följ instruktionerna för laddning.

Ta bort batteriet från maskinen före laddning.

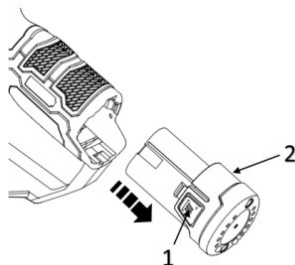
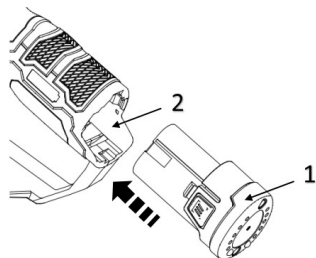


1. Kontrollera att din nätspänning är samma som den som anges på laddarens typskylt.
2. Anslut laddaren i eluttaget. Grön LED lyser.
3. Sätt kontakten från laddaren i batteriet.
4. Röd LED lyser under laddning. Grön LED lyser när laddningen är färdig.
5. Ta ut laddaren från eluttaget och ta ut kontakten från batteriet.

OBS! Batteriet har endast testuppladdats och ska laddas upp helt före användning av maskinen. Under uppladdningen kan batteriet bli varmt.

Dra ut kontakten till laddaren från eluttaget när den inte används och förvara den på ett lämpligt ställe. Undvik att ladda upp batteriet under fryspåverkan, då uppladdningen inte är tillräcklig.

Montera och demontera batteriet



Montera batteriet (vänster bild)

Tryck in batteriet (1) i batterifacket (2) så långt som möjligt.

Batteriet går i lås med ett klick.

Demontera batteriet (höger bild)

Tryck in batterilåset (1) på båda sidor av batteriet.

Batteriet (2) kan nu dras ut ur sågen.

Användning:

När batteriet är fulladdat ska det sättas in i maskinen.

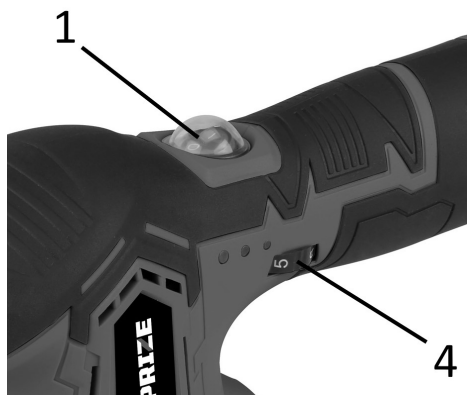
Följ alla anvisningar från tillverkaren av valt polermedel gällande korrekt applicerings- och poleringsmetod, maskinens arbetshastighet och val av polersvamp/polerhätta.

Montera önskad polersvamp med kardborrefästet inåt mot maskinens skiva.

Applicera polermedel på polerhättan och håll maskinen helt parallellt med polersvampen mot den yta som ska poleras. Starta maskinen genom att sätta kontakten (1) i läget ”I”.

Kontrollera att maskinen är inställd på det lägsta varvtalet (STEG 1).

Starta polermaskinen och justera till önskad hastighet med hastighetsreglaget (4).



TRIN	HASTIGHED
1	2500
2	3000
3	3500
4	4000
5	4500
6	5000

Flytta polermaskinen långsamt och försiktigt på längs och tvärs över ytan och se till att överlappa så att hela ytan blir polerad.

Se till att hålla polersvampen plant över hela ytan så att skivan inte vinklas nedåt – det kan göra märken i ytan.

Undvik att trycka maskinen mot ytan. Polersvampen ska flyttas runt på ytan utan för mycket motstånd. Se till att hela tiden flytta runt maskinen på ytan för att uppnå bästa möjliga resultat.

Lyft polermaskinen från ytan och stoppa den genom att ställa strömbrytaren (1) till position ” 0 ”

SKÖTSEL

1. Håll alltid maskinen ren.
2. För att undvika olycksfall ska kontakten tas ut ur uttaget innan rengöring och underhåll. På sladdlösa maskiner ska batteriet alltid tas ut ur maskinen vid rengöring och underhåll.
3. Motorventilationen ska hållas ren och fri från främmande föremål. Stick inte in föremål i ventilationsöppningarna.
4. Rengör maskinens hölje med en mjuk, fuktig trasa. Använd inte lösningsmedel. Torka maskinen efter rengöring.
5. Använd aldrig frätande rengöringsmedel för att rengöra plastdelar. Använd aldrig medel som bensin, klorhaltiga rengöringsmedel, ammoniak eller rengöringsmedel som innehåller ammoniak för att rengöra elverktyg.
6. Om du hittar defekter eller en förstörd del på maskinen kan du med hjälp av illustrationen i denna bruksanvisning hitta numret på den del du ska beställa hos återförsäljaren.
7. Om elverktygets sladd blir skadad ska den bytas ut mot en ny sladd av kvalificerad fackperson.
8. Använd aldrig polersvampar/polerhättor med gamla intorkade rester av polermedel. Om polersvampen/polerhättan inte kan rengöras ordentligt ska den bytas ut.

MILJÖ



Elektriska apparater får inte kastas bort med vanligt hushållsavfall. Elverktyg som är uttjänta ska samlas in separat och återvinnas på ett miljövänligt sätt. Rådfråga den lokala återvinningsstationen om korrekt kassering.

SERVICE OCH HOTLINE.

Kontakta NFT ApS på telefon eller e-post om du har frågor gällande korrekt användning och/eller reservdelar. NFT ApS, Friis Hansens Vej 12f, Vejle, DK.

Tel.: +45 70 20 95 96, E-post: service@nft-aps.dk, www.nft-aps.dk



EG – FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

NFT ApS, Friis Hansens Vej 12F, 7100 Vejle, Danmark.

Vi intygar härmed att maskinen:

Sladdlös polermaskin, PRIZE, modell nr.: 21135 (JRGM01-12).

Adapter, modell nr.: XH1350-1500WG

är tillverkad i överensstämmelse med följande EG-direktiv:

2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU, 2015/863/EU, 2012/19/EU.

Följande harmoniserade standarder tillämpas:

EN 62841-1:2015+A11:2022, EN 62841-2-4:2014.

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

EN 60335-2-29:2004+A2+A11, EN62233:2008.

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021.

EN 62321-(1-8), AfPS GS 2019:01.

25-01-2023, 7100 Vejle, Danmark.

Peter Stefan Schou, Direktör.

PRIZE

AKKU POLERINGSMASKIN - MODELL 21135



ADVARSEL!



Les denne bruksanvisningen og alle sikkerhetsforskriftene grundig før du bruker maskinen. Hvis ikke advarsler og instruksjoner følges, kan det føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskade. Denne maskinen skal bare gis videre til andre sammen med denne bruksanvisningen.

Oppbevar denne bruksanvisningen på et sikkert sted i nærheten av maskinen for senere bruk.

Prod. i Kina - Prod. i 2023 - Importør: NFT ApS, 7100 Vejle.

GENERELLE SIKKERHETSFORSKRIFTER FOR EL-VERKTØY

1) Arbeidsområde

- a) Sørg for at arbeidsområdet er ryddig og godt opplyst. *Rotete og uopplyste arbeidsområder kan føre til ulykker.*
- b) Ikke bruk el-verktøy i eksplosjonsfarlige områder, som f.eks. områder der det finnes brennbare væsker, gasser eller støv. *El-verktøy kan avgi gnister som kan antenne damp, gasser eller støv.*
- c) Hold barn og tilskuere på avstand under bruk av maskinen. *Distraksjoner kan føre til at man mister kontrollen over maskinen.*

2) Elektrisk sikkerhet

- a) Støpselet på maskinen skal passe til stikkontakten. Støpselet må aldri endres. **Bruk aldri et adapterstøpsel til el-verktøy som skal være forbundet med jord.** *Originale støpsler som passer til stikkontakten, vil redusere risikoen for elektrisk støt.*
- b) Unngå kontakt med jordede overflater som f.eks. rør, radiatorer, kjøleskap og komfyrer. *Det er forhøyet risiko for elektrisk støt hvis kroppen din er forbundet med jord.*
- c) Maskinen må ikke utsettes for regn eller fuktige arbeidsmiljøer. *Hvis vann trenger inn i el-verktøyet, øker risikoen for elektrisk støt.*
- d) Unngå feil bruk av ledningen. **Bruk aldri ledningen til å bære eller trekke i el-verktøyet. Ikke trekk i ledningen for å trekke støpselet ut av stikkontakten. Hold ledningen borte fra varme, olje, skarpe kanter og bevegelige maskindeler.** *En skadet eller floket ledning øker risikoen for elektrisk støt.*
- e) Hvis el-verktøyet brukes utendørs, skal det benyttes en skjøteledning som er beregnet for utendørs bruk. *Bruk av korrekt skjøteledning vil redusere risikoen for elektrisk støt.*
- f) Hvis bruken av el-verktøy i fuktige områder er uunngåelig, skal det brukes en stikkontakt tilknyttet en jordfeilbryter (HPFI-relé). *Bruk av HPFI-relé reduserer risikoen for elektrisk støt.*

3) Personlig sikkerhet

- a) Vær oppmerksom, hold øye med hva du gjør og bruk sunn fornuft når du jobber med maskinen. **Ikke bruk el-verktøy hvis du er trøtt, eller hvis du er påvirket av**

narkotika, alkohol eller medisiner. *Et øyeblikks uoppmerksomhet ved bruk av maskinen kan føre til alvorlig personskade.*

b) Bruk personlig verneutstyr. Bruk alltid vernebriller. *Personlig verneutstyr som støvmaske, sklisikkert fottøy, vernehjelm og hørselsvern som er tilpasset maskintypen, vil redusere personskader.*



c) Unngå utilsiktet start av maskinen. Vær sikker på at el-verktøyet er slått av før det kobles til stikkontakten, løftes eller bæres rundt.

Ikke bær el-verktøyet med fingeren på av/på-bryteren, og ikke koble påslått el-verktøy til strømmettet, for dette vil øke risikoen for personskader.

d) Fjern alle justerings- og innstillingsverktøy fra maskinen før start. *Hvis det ligger et verktøy eller en skiftenøkkel på maskinen, kan det føre til alvorlige personskader.*

e) Sørg for å ha god arbeidsstilling. Sørg for godt fotfeste, og ha god balanse hele tiden. *På denne måten har du bedre kontroll over el-verktøyet hvis en uventet situasjon skulle oppstå.*

f) Vær riktig kledd. Unngå løstsittende klær og smykker. Sørg for å holde hår, klær og hansker langt unna bevegelige deler. *Løstsittende klær, smykker eller langt hår kan bli fanget av bevegelige deler.*

g) Hvis maskinen kan kobles til støvavsugsutstyr eller utstyres med støvpose, må du kontrollere at dette kobles til og brukes på riktig måte. *Bruk av støvavtrekk kan redusere farene som er forbundet med støv.*

4) Bruk og vedlikehold

a) Ikke overbelast el-verktøyet. Bruk riktig el-verktøy til oppgaven som skal utføres. *Riktig el-verktøy vil gi et bedre og tryggere resultat når det brukes på riktig måte.*

b) Ikke bruk el-verktøy hvis bryteren er defekt. *Et el-verktøy som ikke kan kontrolleres med av/på-bryteren, er farlig og må repareres.*

c) Trekk støpslet ut av stikkontakten før justering, utskifting av tilbehør eller oppbevaring av el-verktøyet. *Disse sikkerhetsreglene reduserer faren for utilsiktet start av maskinen.*

d) Oppbevar alltid el-verktøy som ikke er i bruk, utilgjengelig for barn, og la aldri personer som ikke er fortrolige med maskinen og som ikke har lest disse instruksjonene, bruke maskinen. *El-verktøy er farlig i hendene på ukyndige personer.*

e) Vedlikehold av el-verktøyet Kontroller at alle bevegelige deler fungerer og ikke sitter fast. Sjekk at ingen deler er skadet eller brukket slik at det kan påvirke el-verktøyets funksjon. Skadde deler skal repareres før el-verktøyet tas i bruk.

Mange uhell skyldes dårlig vedlikehold av el-verktøyet.

f) Hold skjærende verktøy skarpe og rene. Korrekt vedlikehold av skjærende verktøy med skarpe kanter reduserer risikoen for at det setter seg fast, og gjør verktøyet lettere å styre.

g) Bruk el-verktøyet og tilbehøret i overensstemmelse med instruksjonene, og ta hensyn til arbeidsforholdene og det arbeidet som skal utføres. *Bruk av el-verktøy til andre formål enn det tiltenkte bruksområdet, kan føre til farlige situasjoner.*

5) Service

a) Få alltid service på el-verktøyet ditt utført av fagfolk som bruker originale reservedeler. *På denne måten vil el-verktøyet forbli trygt å bruke.*

SIKKERHETSADVARSLER FOR POLERMASKINER.

Polermaskinen må ha nådd full hastighet før den kommer i kontakt med overflaten som skal poleres.

Polermaskinen må ikke brukes til påføring av slipemiddel.

Bruk riktig type polerhette til jobben, og skift den ut når den begynner å bli slitt. Ikke bruk














SIKKERHETSINSTRUKSJONER VEDRØRENDE VIBRASJON

A) De angitte vibrasjonsdataene representerer alminnelig bruk av verktøyet. Annen bruk av verktøyet og/eller dårlig vedlikehold kan resultere i forskjellige vibrasjonsdata. Dette kan øke vibrasjonsnivået betydelig over den totale arbeidstiden.

B) Ytterligere sikkerhetsforholdsregler skal treffes for å beskytte brukeren mot virkninger av vibrasjoner.

Utfør vedlikehold på verktøyet og tilbehøret. Hold hendene beskyttet og varme. Organiser arbeidsmønstre og arbeidsperioder.

SYMBOL FORKLARING.

	Overholder relevante EU-direktiver og standarder.
	Les og forstå denne veiledningen før bruk av maskinen for å redusere risikoen for skader.
	Merk, fare for skade. Les instruksjonene grundig.
	Bruk vernebriller.
	Bruk åndedrettsvern.
	Bruk hørselsvern. Støy kan skade hørselen din
	Bruk arbeidshansker.
	Kun til innendørs bruk. (kun aktuelt for adapter til opplading)
	Dobbeltisolert. (kun aktuelt for adapter til opplading)
	Beskytt batterier mot for høy varme. Eksplosjonsfare.
	Beskytt batterier mot brann. Eksplosjonsfare.
	Batterier skal avhendes på korrekt, miljøvennlig måte.
	Må ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. El-verktøy skal samles inn og gjenbrukes på miljøvennlig måte.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

ADAPTER:

Spenning/frekvens: 100-240 V ~ 50/60 Hz

Effekt: 13,5V DC 1,5A

BATTERIDREVET BOR-/SKRUMASKIN:

Spenning: 12,0V

Batterikapasitet (litium) 2,0 Ah

Antall omdreiningar, ubelastet: 2500-5000 / min.

Støtterondell diameter: 150 mm

Vekt: 1,2 kg

L_{PA} (lydtrykknivå): 77,5 dB(A) / K= 3 dB(A)

L_{WA} (lydeffektnivå): 85,5 dB(A) / K= 3 dB(A)

Vibrasjonsverdier: a_h = 10,124 m/s², K = 1,5 m/s²

FUNKSJONSBESKRIVELSE



- | | |
|------------------------|--------------------------------|
| 1. Start/stopp-bryter | 5. Indikator for batteristatus |
| 2. Håndtak | 6. Støtterondell |
| 3. Batteri | 7. Støttehåndtak |
| 4. Hastighetsregulator | |

MONTERING

Maskinen er klar til bruk ved levering.

Eskens innhold:

- 1 stk. polermaskin
- 1 stk. batteri
- 1 stk. lader
- 2 stk. poleringssvamp
- 3 stk. polerhetter
- 1 stk. bruksanvisning.

Sjekk elverktøyet, deler og tilbehør for eventuelle transportskader.

BRUK

Tiltenkt bruk:

Dette produktet er bare beregnet til polering av lakkerte overflater på biler, båter, campingvogner og lignende.

Feil bruk:

All bruk av maskinen til andre oppgaver enn dem som er nevnt i avsnittet «Tiltenkt bruk», anses å være feil bruk av maskinen.

Fare for kvestelser.

Alle følgeskader, materielle skader og personskader som skyldes feil bruk, er brukerens eget ansvar. Hvis det benyttes tilbehør eller reservedeler som ikke er beregnet for bruk sammen med maskinen, faller garantien bort.

Selv ved korrekt bruk av maskinen finnes det alltid en viss risiko som ikke kan utelukkes.



- Støyfare. Bruk hørselsvern. Støy kan skade hørselen din.



- Unngå innånding av støv. Bruk åndedrettsvern.



- Vær oppmerksom på flygende gjenstander. Bruk vernebriller.

- Vær oppmerksom på den roterende polerskiven. Hold alltid begge hendene på maskinen.

De angitte vibrasjonsdataene representerer alminnelig bruk av maskinen. Annen bruk av maskinen og/eller dårlig vedlikehold kan resultere i forskjellige vibrasjonsdata. Dette kan øke vibrasjonsnivået betydelig over den totale arbeidstiden.

Ytterligere sikkerhetstiltak må gjennomføres for å beskytte brukeren mot virkninger av vibrasjoner. Utfør vedlikehold på maskinen og tilbehøret. Hold hendene beskyttet og varme. Organiser arbeidsmønstre og arbeidsperioder.

Batterier:

- a) Forsøk aldri å åpne eller ta batteriet fra hverandre.
- b) Batterier må ikke oppbevares der det kan bli varmere enn 45°C.
- c) Lad kun batteriet på steder hvor temperaturen er mellom 4°C og 45°C.
- d) Bruk kun den medfølgende adapteren til opplading.
- e) Batteriet skal avhendes i henhold til anvisningene i denne bruksanvisningen.
- f) Unngå kortslutning. Hvis det oppstår forbindelse mellom batteriets positive (+) og negative (-) pol, eller hvis begge poler kommer i kontakt med samme metallgjenstand, er batteriet kortsluttet, og det vil oppstå høy spenning og varmeutvikling, noe som kan føre til brann.
- g) Unngå oppvarming. Hvis batteriet utsettes for varme over 100 °C, kan det bli skadet og føre til intern kortslutning og varmeutvikling, som igjen kan føre til brann. Dessuten må batteriene ikke avhendes ved brenning, da dette kan føre til eksplosjon.
- h) Hvis batterier brukes feil, kan det oppstå batterilekkasje. Hvis du oppdager væske på batteriet, gjør følgende:
 - Tørk forsiktig av væsken med en klut. Unngå kontakt med huden.
 - Kast det defekte batteriet på forsvarlig, korrekt vis.
 - Ved kontakt med hud eller øyne, skylk straks med vann og kontakt lege.



Brannfare! Unngå å kortslutte polene på batterier. Ikke brenn batterier.



max. 45°C Beskytt batteriene mot varme. Batterier må ikke oppbevares der det kan bli varmere enn 45°C.

Lader:

- a) Bruk bare laderen som følger med verktøyet til å lade opp batteriet
- b) Ikke prøv å lade opp engangsbatterier.
- c) Bytt defekte ledninger med én gang.
- d) Må ikke utsettes for vann.
- e) Ikke åpne laderen.
- f) Laderen er kun beregnet til innendørs bruk.

Lading:

Les først sikkerhetsanvisningene og følg ladeinstruksjonene.

Ta ut batteriet fra maskinen før lading.



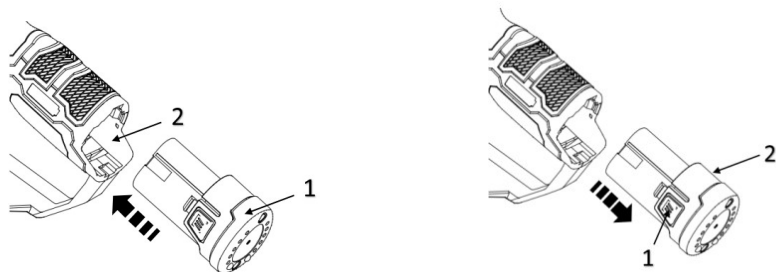
1. Kontroller at nettspenningen er den samme som den som er angitt på laderens typeskilt.
2. Koble laderen til stikkkontakten. Grønn LED lyser.
3. Koble kontakten fra laderen til batteriet.
4. Rød LED lyser under lading. Grønn LED lyser når ladingen er ferdig.
5. Fjern laderen fra stikkkontakten, ta kontakten ut av batteriet.

MERK: Batteriet er kun blitt testladet og skal lades helt opp før maskinen tas i bruk.

Batteriet kan bli varmt under oppladingen.

Trekk kontakten til laderen ut av stikkkontakten når den ikke er i bruk, og oppbevar den et passende sted. Unngå å lade batteriet ved lave temperaturer, da ladingen i slike tilfeller ikke vil være tilstrekkelig.

Montere og demontere batteriet:



Montere batteriet (illustrasjon til venstre)

Trykk batteriet (1) så langt som mulig inn i batterirommet (2).

Batteriet går i inngrep med et klikk.

Demontere batteriet (illustrasjon til høyre)

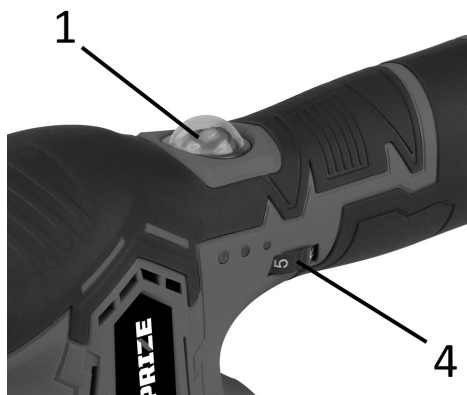
Trykk batterilåsen (1) inn på begge sider av batteriet.

Batteriet (2) kan nå trekkes ut av sagen.

Bruk:

Når batteriet er fulladet, monteres det i maskinen.

Følg alle anvisningene fra produsenten av det valgte poleringsmidlet, for riktig påførings- og poleringsmetode, maskinens arbeidshastighet og valg av poleringssvamp/poleringshette. Monter ønsket poleringssvamp med borrelåssiden inn mot baksken på maskinen. Påfør poleringsmiddel på poleringshetten og hold maskinen helt rett med poleringssvampen ned på overflaten som skal poleres. Start maskinen ved å sette bryteren (1) i posisjonen "I". Sjekk at maskinen er stilt på laveste turtall (TRINN 1). Start poleringsmaskinen og juster til ønsket hastighet på hastighetsregulatoren (4).



TRINN	HASTIGHED
1	2500
2	3000
3	3500
4	4000
5	4500
6	5000

Flytt poleringsmaskinen langsomt og forsiktig rundt, på langs og på tvers av overflaten og sørg for å overlappe de tidligere sporene så hele overflaten blir polert.

Sørg for at poleringssvampen holdes helt plant over overflaten så bakskiven ikke vinkles ned mot overflaten, da det kan gi merker på overflaten.

Unngå å trykke maskinen mot overflaten. Poleringssvampen skal kjøres rundt på overflaten uten for stor motstand. Sørg for hele tiden å flytte maskinen rundt på overflaten for å oppnå best mulig resultat.

Løft poleringsmaskinen bort fra overflaten, og stopp den ved å sette bryteren (1) i posisjonen "0".

VEDLIKEHOLD

1. Sørg for at maskinen alltid holdes ren.
2. For å unngå ulykker må støpslet fjernes fra stikkontakten før rengjøring og vedlikeholdsarbeid. På den batteridrevne maskin skal batteriet alltid tas ut av maskinen før rengjøring og vedlikeholdsarbeid utføres.
3. Motorens ventilasjonsåpninger må holdes rene og frie for fremmedlegemer. Ikke stikk gjenstander inn i ventilasjonsåpningene.
4. Rengjør maskinens kabinett med en myk og fuktig klut. Ikke bruk løsemidler. Tørk av maskinen etter at du er ferdig med rengjøringen.
5. Bruk aldri etsende rengjøringsmidler til rengjøring av plastdelene. Bruk aldri midler som bensin, klorholdige rengjøringsmidler, ammoniakk eller rengjøringsmidler som inneholder ammoniakk, til rengjøring av elverktøy.
6. Hvis du oppdager mangler eller en ødelagt del på maskinen, kan du ved hjelp av tegningen i denne bruksanvisningen finne nummeret på reservedelen du skal bestille hos forhandleren.
7. Hvis ledningen til elverktøyet blir skadet, må den skiftes ut med en ny original ledning av kvalifiserte fagfolk.
8. Bruk aldri poleringssvamper/poleringshetter hvor det sitter igjen gammelt, inntørket poleringsmiddel. Hvis ikke poleringssvamper/poleringshetter kan gjøres ordentlig rene, skal de byttes ut med nye.

MILJØ.



Elektriske apparater må ikke kastes sammen med alminnelig husholdningsavfall. Elverktøy som ikke lenger kan brukes, skal samles inn separat og resirkuleres på en miljøvennlig måte. Forhør deg på din lokale miljøstasjon om korrekt avhending.

SERVICE OG KUNDETELEFON

Ta kontakt med NFT ApS på telefon eller e-post hvis du har spørsmål om riktig bruk og/eller reservedeler. NFT ApS, Friis Hansens Vej 12f, Vejle, DK.

Tlf.: +45 70 20 95 96, E-post: service@nft-aps.dk, www.nft-aps.dk



EU-SAMSVARSERKLÆRING

NFT ApS, Friis Hansens Vej 12F, 7100 Vejle, Danmark.

Vi erklærer herved at maskinen:

Batteridrevet poleringsmaskin, PRIZE, modell nr.: 21135 (JRGM01-12).

Adapter, modellnr.: XH1350-1500WG

er produsert i overensstemmelse med følgende EU-direktiver:

2006/42/EF, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU, 2015/863/EU, 2012/19/EU.

Følgende harmoniserte standarder er benyttet:

EN 62841-1:2015+A11:2022, EN 62841-2-4:2014.

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

EN 60335-2-29:2004+A2+A11, EN62233:2008.

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021.

EN 62321-(1-8), AfPS GS 2019:01.

25.01.2023, 7100 Vejle, Danmark.

Peter Stefan Schou, Direktør.