



## Brushless Polisher Instruction Manual





## Sikkerheds- og advarselssymboler

Denne brugsanvisning bruger følgende sikkerhedsadvarselssymboler og -ord til at advare dig om farlige situationer og din risiko for personskade eller ejendomsskade.



**FARE:** Angiver en overhængende farlig situation, som, hvis den ikke undgås, vil resultere i død eller alvorlig personskade.



**ADVARSEL:** Angiver en potentielt farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan resultere i død eller alvorlig personskade.



**FORSIGTIG:** Angiver en potentielt farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan resultere i mindre eller moderat personskade.

(Bruges uden ord) Indikerer en sikkerhedsrelateret meddelelse.

**BEMÆRK:** Angiver en praksis, der ikke er relateret til personskade, som, hvis den ikke undgås, kan resultere i ejendomsskade.

### Generelle sikkerhedsadvarsler for el værktøj

ADVARSEL: Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner, illustrationer og specifikationer, der følger med dette elværktøj. Undladelse af at følge alle instruktionerne nedenfor kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

## GEM ALLE ADVARSLER OG INSTRUKTIONER TIL FREMTIDIG BRUG.

Udtrykket "elværktøj" i advarslerne refererer til dit netdrevne (med ledning) elværktøj eller batteridrevne (trådløse) elværktøj.

### 1) Arbejdsområdesikkerhed

- Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst. Rodede eller mørke områder inviterer til ulykker.
- Brug ikke elværktøj i eksplosive atmosfærer, såsom i nærheden af brændbare væsker, gasser eller støv. Elværktøj danner gnister, som kan antænde støv eller dampe.
- Hold børn og omkringstående på afstand, mens du betjener et elværktøj. Distractioner kan få dig til at miste kontrollen.

### 2) Elsikkerhed

- Elværktøjsstik skal passe til stikkontakten. Modificer aldrig stikket på nogen måde. Brug ikke adapterstik med jordet (jordet) elværktøj. Umodificerede stik og matchende stikkontakter reducerer risikoen for elektrisk stød.
- Undgå kropskontakt med jordede eller jordede overflader, såsom rør, radiatorer, komfurer og køleskabe. Der er en øget risiko for elektrisk stød, hvis din krop er jordet eller jordet.
- Udsæt ikke elværktøj for regn eller våde forhold. Vand, der trænger ind i et elværktøj, øger risikoen for elektrisk stød.
- Misbrug ikke ledningen. Brug aldrig ledningen til at bære, trække eller trække elværktøjet ud. Hold ledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele. Beskadigede eller sammenfildrede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- Når du betjener et elværktøj udendørs, skal du bruge en forlængerledning, der er egnet til udendørs brug. Brug af en ledning, der er egnet til udendørs brug, reducerer risikoen for elektrisk stød.
- Hvis det er uundgåeligt at bruge et elværktøj på et fugtigt sted, skal du bruge en jordfejlsafbryder



(GFCI) beskyttet forsyning. Brug af en GFCI reducerer risikoen for elektrisk stød..

### 3) Personlig sikkerhed

- a) Vær opmærksom, hold øje med, hvad du laver, og brug din sunde fornuft, når du betjener et elværktøj. Brug ikke elværktøj, mens du er træt eller påvirket af stoffer, alkohol eller medicin. Et øjeblikks uopmærksomhed under betjening af elværktøj kan resultere i alvorlig personskade..
- b) Brug personlige værnemidler. Bær altid øjenværn. Beskyttelsesudstyr såsom en støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, sikkerhedshjelm eller høreværn, der bruges til passende forhold, vil reducere personskader.
- c) Undgå utilsigtet start. Sørg for, at kontakten er i slukket position, før du tilslutter strømkilden og/eller batteripakken, løfter eller bærer værktøjet. At bære elværktøj med fingeren på kontakten eller at sætte strøm til elværktøj, der har kontakten tændt, inviterer til ulykker.
- d) Fjern enhver justeringsnøgle eller skruenøgle, før du tænder for elværktøjet. En skruenøgle eller en nøgle, der efterlades fastgjort til en roterende del af elværktøjet, kan resultere i personskade.
- e) Gå ikke for langt. Hold hele tiden ordentligt fodfæste og balance. Dette giver bedre kontrol over elværktøjet i uventede situationer.
- f) Klæd dig ordentligt på. Bær ikke løstsiddende tøj eller smykker. Hold dit hår, tøj og handsker væk fra bevægelige dele. Løst tøj, smykker eller langt hår kan blive fanget i bevægelige dele.
- g) Hvis der leveres enheder til tilslutning af støvudsugnings- og opsamlingsfaciliteter, skal du sikre dig, at disse er tilsluttet og korrekt brugt. Brug af støvopsamling kan reducere støvrelaterede farer.
- h) Lad ikke kendskab opnået ved hyppig brug af værktøj give dig mulighed for at blive selvtilfreds og ignorere værktøjets sikkerhedsprincipper. En skødesløs handling kan forårsage alvorlig skade inden for en brøkdelen af et sekund.

### 4) Brug og vedligeholdelse af elværktøj

- a) Tving ikke elværktøjet. Brug det korrekte elværktøj til din applikation. Det korrekte elværktøj vil gøre arbejdet bedre og mere sikkert til den hastighed, som det er designet til.
- b) Brug ikke elværktøjet, hvis kontakten ikke tænder og slukker for det. Ethvert elværktøj, der ikke kan styres med kontakten, er farligt og skal repareres.
- c) Tag stikket ud af strømkilden og/eller fjern batteripakken, hvis den kan aftages, fra elværktøjet, før du foretager justeringer, skifter tilbehør eller opbevarer elværktøj. Sådanne forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at starte elværktøjet ved et uheld.
- d) Opbevar inaktivt elværktøj utilgængeligt for børn, og lad ikke personer, der ikke er bekendt med elværktøjet eller disse instruktioner, betjene elværktøjet. Elværktøj er farligt i hænderne på utrænede brugere.
- e) Vedligehold elværktøj og tilbehør. Tjek for fejljustering eller fastklæbning af bevægelige dele, brud på dele og enhver anden tilstand, der kan påvirke elværktøjets funktion. Hvis det er beskadiget, skal elværktøjet repareres før brug. Mange ulykker skyldes dårligt vedligeholdt elværktøj.
- f) Hold skæreværktøj skarpt og rent. Korrekt vedligeholdt skæreværktøjer med skarpe skærekanter er mindre tilbøjelige til at binde og er nemmere at kontrollere.
- g) Brug elværktøjet, tilbehør og værktøjsbits osv. i overensstemmelse med denne vejledning under hensyntagen til arbejdsforholdene og det arbejde, der skal udføres. Brug af elværktøjet til andre operationer end dem, der er beregnet til, kan resultere i en farlig situation.
- h) Hold håndtag og gribeblader tørre, rene og fri for olie og fedt. Glatte håndtag og gribeblader tillader ikke sikker håndtering og kontrol af værktøjet i uventede situationer.

### 5) Brug og pleje af batteriværktøj

- a) Genoplad kun med den oplader, der er specificeret af producenten. En oplader, der er egnet til én type batteripakke, kan skabe en brandrisiko, når den bruges sammen med en anden batteripakke.
- b) Brug kun elværktøj med specifikt beregnede batteripakker. Brug af andre batteripakker kan skabe risiko for skader og brand.



- c) Når batteripakken ikke er i brug, skal den holdes væk fra andre metalgenstande, såsom papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre små metalgenstande, der kan danne forbindelse fra en terminal til en anden. Kortslutning af batteripolerne kan forårsage forbrændinger eller brand.
  - d) Under dårlige forhold kan der komme væske ud af batteriet; undgå kontakt. Hvis der kommer kontakt ved et uheld, skylles med vand. Hvis væske kommer i kontakt med øjnene, søg desuden lægehjælp. Væske, der kommer ud af batteriet, kan forårsage irritation eller forbrændinger.
  - e) Brug ikke en batteripakke eller et værktøj, der er beskadiget eller modificeret. Beskadigede eller modificerede batterier kan udvise uforudsigelig adfærd, hvilket resulterer i brand, eksplosion eller risiko for personskade.
  - f) Udsæt ikke en batteripakke eller et værktøj for ild eller for høj temperatur. Udsættelse for ild eller temperaturer over 265 °F (130 °C) kan forårsage eksplosion.
  - g) Følg alle opladningsinstruktioner og oplad ikke batteripakken eller værktøjet uden for det temperaturområde, der er angivet i instruktionerne. Forkert opladning eller ved temperaturer uden for det specificerede område kan beskadige batteriet og øge risikoen for brand.
- 6) Service**
- a) Få dit elværktøj efterset af en kvalificeret reparatør, der kun bruger identiske reservedele. Dette vil sikre, at elværktøjets sikkerhed opretholdes.
  - b) Udfør aldrig service på beskadigede batteripakker. Service af batteripakker bør kun udføres af producenten eller autoriserede serviceudbydere.

## Sikkerhedsinstruktioner for alle operationer

- a) Dette elværktøj er beregnet til at fungere som en polermaskine. Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner, illustrationer og specifikationer, der følger med dette elværktøj. Undladelse af at følge alle instruktionerne nedenfor kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.
- b) Operationer som slibning, slibning, stålborstning eller afskæring anbefales ikke at udføre med dette elværktøj. Operationer, som elværktøjet ikke er designet til, kan udgøre en fare og forårsage personskade.
- c) Brug ikke tilbehør, som ikke er specifikt designet og anbefalet af værktøjsproducenten. Bare fordi tilbehøret kan fastgøres til dit elværktøj, garanterer det ikke sikker drift.
- d) Tilbehørets nominelle hastighed skal være mindst lig med den maksimale hastighed, der er markeret på elværktøjet. Tilbehør, der kører hurtigere end deres nominelle hastighed, kan gå i stykker og flyve fra hinanden.
- e) Den udvendige diameter og tykkelsen af dit tilbehør skal være inden for dit elværktøjs kapacitet. Ukorrekt størrelse tilbehør kan ikke beskyttes eller kontrolleres tilstrækkeligt.
- f) Gevindmontering af tilbehør skal passe til sliberens spindelgevind. For tilbehør, der er monteret med flanger, skal tilbehørets dornhul passe til flangens placeringsdiameter. Tilbehør, der ikke passer til monteringshardwaren på elværktøjet, vil løbe ud af balance, vibrere for meget og kan forårsage tab af kontrol.
- g) Brug ikke beskadiget tilbehør. Inspicér tilbehøret før hver brug, såsom slibeskiver for spåner og revner, støtpeude for revner, revner eller for meget slid, stålborste for løse eller revnede ledninger. Hvis elværktøj eller tilbehør tabes, skal du efterse for skader eller installere et ubeskadiget tilbehør. Efter at have efterset og installeret et tilbehør, skal du placere dig selv og omkringstående væk fra det roterende tilbehørs plan og køre elværktøjet ved maksimal ubelastet hastighed i et minut. Beskadiget tilbehør vil normalt gå i stykker i løbet af denne testtid.
- h) Bær personlige værnemidler. Afhængigt af anvendelsen skal du bruge ansigtsskærm, sikkerhedsbriller eller sikkerhedsbriller. Bær eventuelt støvmaske, høreværn, handsker og værkstedsforklæde, der er i stand til at stoppe små slibende stoffer eller fragmenter af emnet. Øjenværnet skal være i stand til at stoppe flyvende affald, der genereres ved forskellige operationer. Støvmasken eller åndedrætsværnet skal være i stand til at filtrere partikler genereret af din operation. Langvarig udsættelse for høj intensitet kan forårsage høretab.
- i) Hold omkringstående på sikker afstand fra arbejdsområdet. Enhver, der kommer ind på



- arbejdsområdet, skal bære personlige værnemidler. Fragmenter af arbejdsemne eller af et ødelagt tilbehør kan flyve væk og forårsage personskade uden for det umiddelbare arbejdsområde.
- Placer ledningen fri af det roterende tilbehør. Hvis du mister kontrollen, kan ledningen blive skåret over eller sidde fast, og din hånd eller arm kan blive trukket ind i det roterende tilbehør.
  - Læg aldrig elværktøjet ned, før tilbehøret er standset helt. Det roterende tilbehør kan gribe fat i overfladen og trække elværktøjet ud af din kontrol.
  - Kør ikke elværktøjet, mens du bærer det ved din side. Utilsigtet kontakt med det roterende tilbehør kan sætte sig fast i dit tøj og trække tilbehøret ind i din krop.
  - Rengør regelmæssigt elværktøjets ventilationsåbninger. Motorens blæser vil trække støvet ind i huset, og overdreven ophobning af pulveriseret metal kan forårsage elektriske farer.
  - Brug ikke elværktøjet i nærheden af brændbare materialer. Gnister kan antænde disse materialer.
  - Brug ikke tilbehør, der kræver flydende kølevæske. Brug af vand eller andre flydende kølemidler kan resultere i elektrisk stød eller stød.

### Yderligere sikkerhedsinstruktioner for alle operationer

#### Tilbageslag og relaterede advarsler

Tilbageslag er en pludselig reaktion på et klemt eller hakket roterende hjul, støttepude, børste eller andet tilbehør. Klemning eller klemning forårsager hurtig standsning af det roterende tilbehør, hvilket igen får det ukontrollerede elværktøj til at blive tvunget i den modsatte retning af tilbehørets rotation ved bindingspunktet.

For eksempel, hvis et slibeskive hænger fast eller kommer i klemme af emnet, kan kanten af hjulet, der trænger ind i klemmepunktet, grave sig ind i overfladen af materialet, hvilket får hjulet til at kravle ud eller sparke ud. Hjulet kan enten springe mod eller væk fra operatøren, afhængigt af retningen på hjulets bevægelse ved klemningspunktet. Slibehjul kan også gå i stykker under disse forhold.

Tilbageslag er resultatet af forkert brug af værktøj og/eller ukorrekte betjeningsprocedurer eller forhold og kan undgås ved at tage passende forholdsregler som angivet nedenfor:

- Hold et fast greb om elværktøjet og placer din krop og arm, så du kan modstå tilbageslagskræfter. Brug altid hjælpehåndtag, hvis det findes, for maksimal kontrol over tilbageslag eller drejningsmomentreaktion under opstart. Operatøren kan kontrollere drejningsmomentreaktion eller tilbageslagskræfter, hvis der tages passende forholdsregler.
- Placer aldrig din hånd i nærheden af det roterende tilbehør. Tilbehøret kan komme tilbage over din hånd
- Placer ikke din krop i det område, hvor elværktøjet vil bevæge sig, hvis der opstår tilbageslag. Tilbageslag vil fremdrive værktøjet i modsat retning af hjulets bevægelse ved det punkt, hvor det sætter sig fast.
- Vær særlig forsigtig, når du arbejder i hjørner, skarpe kanter osv. Undgå at hoppe og hænge tilbehøret fast. Hjørner, skarpe kanter eller hoppende har en tendens til at hænge fast i det roterende tilbehør og forårsage tab af kontrol eller tilbageslag.
- Monter ikke en savkæde-træskærerklunge eller fortandet savklunge. Sådanne klunger skaber hyppigt tilbageslag og tab af kontrol.

#### Sikkerhedsadvarsler, der er specifikke for poleringsoperationer

- Lad ikke nogen løs del af polerhelmen eller dens fastgørelsesstreng dreje frit. Gem eller trim eventuelle løse fastgørelsessnore væk. Løse og roterende fastgørelsessnore kan vikle dine fingre ind eller hænge fast i arbejdsemnet.

#### Yderligere specifikke sikkerhedsinstruktioner for poleremaskiner

- Rens dit værktøj ofte, især efter hård brug. Støv og grus indeholdende metalpartikler samler sig ofte på indvendige overflader og kan skabe fare for elektrisk stød.
- Brug ikke dette værktøj i længere tid ad gangen. Vibrationer forårsaget af betjeningen af dette værktøj kan forårsage permanent skade på fingre, hænder og arme. Brug handsker til at give ekstra pude, tage hyppige hvileperioder og begrænse den daglige brugstid.




- Sørg for, at kontakten er i låst position, når den ikke er i brug, og før den tilsluttes strømkilden eller batteripakken.

## Yderligere sikkerhedsoplysninger

 **ADVARSEL:** Modificer aldrig elværktøjet eller nogen del af det. Skader eller personskade kan medføre.

 **ADVARSEL:** Brug **ALTID** sikkerhedsbriller. Hverdagsbriller er **IKKE** sikkerhedsbriller. Brug også ansigts- eller støvmaske, hvis arbejdet er støvet. **BÆR ALTID CERTIFICERET SIKKERHEDSUDSTYR:**


- ANSI Z87. 1 øjenbeskyttelse (CAN/CSA Z94.3),
- ANSI S12.6 (S3. 19) høreværn,
- NIOSH/OSHA/MSHA åndedrætsværn.


 **ADVARSEL:** Noget støv dannet ved kraftslibning, savning, slibning, boring og andre konstruktion-tion-aktiviteter indeholder kemikalier, som staten Californien kender til at forårsage kræft, fødselsdefekter eller anden reproduktionsskade. Nogle eksempler på disse kemikalier er:


- bly fra blybaseret maling,
- krystallinsk silica fra mursten og cement og andre murværk produkter, og
- arsen og krom fra kemisk behandlet træ.

Din risiko fra disse eksponeringer varierer, afhængigt af hvor ofte du udfører denne type arbejde. For at reducere din eksponering for disse kemikalier: Arbejd i et godt ventileret område, og arbejd med godkendt sikkerhedsudstyr, såsom de støvmasker, der er specielt designet til at filtrere mikroskopiske partikler fra.

- Undgå langvarig kontakt med støv fra kraftslibning, savning, slibning, boring og andre byggeaktiviteter. Bær beskyttelsestøj og vask udsatte områder med sæbe og vand. Hvis du lader støv komme ind i din mund, øjne eller ligge på huden, kan det fremme optagelsen af skadelige kemikalier.

 **ADVARSEL:** Brug af dette værktøj kan generere og/eller sprede støv, hvilket kan forårsage alvorlig og permanent åndedrætsskade eller anden skade. Brug altid NIOSH/OSHA godkendt åndedrætsværn, der passer til støveksposeringen. Ret partikler væk fra ansigt og krop.














 **ADVARSEL:** Bær altid ordentligt personligt høreværn, der er i overensstemmelse med ANSI S12.6 (S3.19) under brug. Under visse forhold og varighed af brugen kan støj fra dette produkt bidrage til høretab.

 **FORSIGTIG:** Når værktøjet ikke er i brug, skal det placeres på hovedet ved hjælp af værktøjsstøtter på en stabil overflade, hvor det ikke vil forårsage fare for at snuble eller falde. Nogle værktøjer med store batteripakker vil stå oprejst på batteripakken, men kan let væltes.

Luftventiler dækker ofte bevægelige dele og bør undgås. Løst tøj, smykker eller langt hår kan blive fanget i bevægelige dele



Etiketten på dit værktøj kan indeholde følgende symboler. Symbolerne og deres definitioner er som følger:

<b>V</b>	volt
<b>Hz</b>	hertz
<b>min</b>	minutter
 el. DC	jævnstrøm
	Klasse I-konstruktion (jordet)
.../min	i minuttet
BPM	BPM slag per minut
IPM	IPM-påvirkninger pr. minut
RPM	Omdrejninger pr. minut
sfp <sub>m</sub>	Overfladefod pr. minut
SPM	Slag i minuttet
OPM	Svingninger pr. minut
A	ampere
W	watt
 el. DC	vekselstrøm
 el. AC/DC	veksel- eller jævnstrøm
	Klasse II konstruktion (dobbeltisoleret)
nej	ingen belastningshastighed
n	nominel hastighed
	jordforbindelse
	sikkerhedsadvarselssymbol
	synlig stråling
	undgå at stirre i lyset
	bære åndedrætsværn
	bære øjenværn
	bære høreværn
	læs al dokumentation
<b>IPXX</b>	IP-symbol


## BATTERIER OG OPLADERE

Batteripakken er ikke fuldt opladet ud af kartonen. Før du bruger batteripakken og opladeren, skal du læse sikkerhedsinstruktionerne nedenfor og derefter følge de skitserede opladningsprocedurer. Når du bestiller udskiftningsbatteripakker, skal du sørge for at inkludere katalognummer og spænding.




## LÆS ALLE INSTRUKTIONER

### Vigtige sikkerhedsinstruktioner for alle batteripakker

 **ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner og advarselmærker for batteripakken, opladeren og produktet. Manglende overholdelse af advarsler og instruktioner kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

- Oplad eller brug ikke batteripakken i eksplosive atmosfærer, f.eks. i nærheden af brændbare væsker, gasser eller støv. Indsættelse eller fjernelse af batteripakken fra opladeren kan antænde støvet eller dampene.
- Når batteripakken ikke er i brug, skal den holdes væk fra andre metalgenstande, såsom papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre små metalgenstande, der kan danne forbindelse fra en terminal til en anden. Kortslutning af batteripolerne kan forårsage forbrændinger eller brand.
- Tving ALDRIG batteripakken ind i opladeren. Modificer IKKE batteripakken på nogen måde, så den passer ind i en ikke-kompatibel oplader, da batteripakken kan bryde og forårsage alvorlig personskade. Se skemaet i slutningen af denne vejledning for kompatibilitet mellem batterier og opladere.
- Oplad kun batteripakkerne i TECCPO-opladere.
- Sprøjt eller nedsenk IKKE vand eller andre væsker.
- Opbevar eller brug ikke værktøjet og batteripakken på steder, hvor temperaturen kan nå eller overstige 40 °C (f.eks. udendørs skure eller metalbygninger om sommeren). For det bedste liv skal du opbevare batteripakker på et køligt, tørt sted. BEMÆRK: Opbevar ikke batteripakkerne i et værktøj med aftrækkeren låst. Sæt aldrig aftrækkerkontakten med tape i ON-positionen.
- Udsæt ikke batteripakken eller værktøjet/apparatet for ild eller for høj temperatur. Udsættelse for ild eller temperaturer over 265 °F (130 °C) kan forårsage eksplosion.
- Brænd ikke batteripakken, selvom den er alvorligt beskadiget eller helt slidt. Batteripakken kan eksplodere i en brand. Giftige dampe og materialer dannes, når lithium-ion batteripakker brændes.
- Hvis batteriindholdet kommer i kontakt med huden, skal du straks vaske området med mild sæbe og vand. Hvis batterivæske kommer ind i øjet, skylles vand over det åbne øje i 15 minutter, eller indtil irritationen ophører. Hvis der er behov for lægehjælp, er batterielektrolytten sammensat af en blanding af flydende organiske karbonater og lithiumsalte.
- Indholdet af åbne battericeller kan forårsage irritation af luftvejene. Sørg for frisk luft. Hvis symptomerne fortsætter, søg lægehjælp.

 **ADVARSEL:** Forbrændingsfare. Batterivæske kan være brandfarlig, hvis den udsættes for gnister eller ild.

 **ADVARSEL:** Brandfare. Forsøg aldrig at åbne batteripakken af nogen grund. Hvis batteripakken er revnet eller beskadiget, må du ikke sætte den i opladeren. Batteripakken må ikke knuses, tabes eller beskadiges. Brug ikke en batteripakke eller oplader, der har fået et kraftigt slag, er blevet tabt, kørt over eller beskadiget på nogen måde (f.eks. gennemboret med et søm, slået med en hammer, trådt på). Beskadigede batteripakker skal returneres til servicecenteret til genbrug.

### Opbevaringsanbefalinger

1. Det bedste opbevaringssted er et, der er køligt og tørt, væk fra direkte sollys og overskydende varme eller kulde.
2. Ved lang opbevaring anbefales det at opbevare en fuldt opladet batteripakke på et køligt og tørt sted uden for opladeren for at opnå optimale resultater.

**BEMÆRK:** Batteripakker bør ikke opbevares helt opladet. Batteripakken skal genoplades før brug.





### Batteripakke rengøringsinstruktioner

Snavs og fedt kan fjernes fra batteriets ydre ved hjælp af en klud eller blød ikke-metallisk børste. Brug ikke vand eller andre rengøringsmidler.

## Transport

**⚠ ADVARSEL:** Brandfare. Opbevar eller transporter ikke batteripakken, så metalgenstande kan komme i kontakt med det udsatte batteripoler. Placer f.eks. ikke batteripakken i forklæder, lommer, værktøjskasser, produktsæt-kasser, skuffer osv. med løse søm, skruer, nøgler osv. Transport af batterier kan muligvis forårsage brand, hvis batteripolerne utilsigtet kommer i kontakt med ledende materialer som nøgler, mønter, håndværktøj og lignende. Det amerikanske Department of Transportation Hazardous Material Regulations (HMR) forbyder faktisk transport af batterier i handel eller på fly i håndbagage, MEDMINDRE de er ordentligt beskyttet mod kortslutninger. Så når du transporterer individuelle batteripakker, skal du sørge for, at batteripolerne er beskyttet og godt isoleret fra materialer, der kan komme i kontakt med dem og forårsage kortslutning.

**BEMÆRK:** Li-ion-batterier bør ikke lægges i indchecket bagage.

### Vigtige sikkerhedsinstruktioner for alle batteriopladere

**⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner og advarselmærker for batteripakken, opladeren og produktet. Manglende overholdelse af advarsler og instruktioner kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

- Forsøg IKKE at oplade batteripakken med andre opladere end en TECCPO-oplader. TECCPO opladere og batteripakker er specielt designet til at arbejde sammen.
- Disse opladere er ikke beregnet til andre formål end opladning af genopladelige TECCPO-batterier. Enhver anden brug kan medføre risiko for brand, elektrisk stød eller elektrisk stød.
- Udsæt ikke opladeren for regn eller sne.
- Træk i stikket i stedet for i ledningen, når opladeren frakobles. Dette vil reducere risikoen for beskadigelse af det elektriske stik og ledningen.
- Sørg for, at ledningen er placeret, så den ikke bliver trådt på, snublet over eller på anden måde udsat for beskadigelse eller belastning.
- Brug ikke en forlængerledning, medmindre det er absolut nødvendigt. Brug af forkert forlængerledning kan medføre risiko for brand, elektrisk stød eller elektrisk stød.
- Når du betjener en oplader udendørs, skal du altid sørge for et tørt sted og bruge en forlængerledning, der er egnet til udendørs brug. Brug af en ledning, der er egnet til udendørs brug, reducerer risikoen for elektrisk stød.
- En forlængerledning skal have tilstrækkelig ledningsstørrelse (AWG eller American Wire Gauge) af hensyn til sikkerheden. Jo mindre trådens gaugennummer er, jo større er kablets kapacitet, det vil sige, at 16 gauge har mere kapacitet end 18 gauge. En underdimensioneret ledning vil forårsage et fald i netspændingen, hvilket resulterer i strømtab og overophedning. Når du bruger mere end én forlængelse til at udgøre den samlede længde, skal du sørge for, at hver enkelt forlængelse mindst indeholder den mindste ledningsstørrelse. Følgende tabel viser den korrekte størrelse, der skal bruges afhængigt af ledningslængde og typeskiltets amperemærkning. Hvis du er i tvivl, så brug den næste tungere måler. Jo lavere målerantal, jo tungere er ledningen.





## Minimumsmål for ledningssæt


Volt		Samlet længde af ledning i fod (meter)			
120V		25 (7,6)	50 (15,2)	100 (30,5)	150 (45,7)
240V		50 (15,2)	100 (30,5)	200 (61,0)	300 (91,4)
Ampere Rating		American Wire gauge			
Mere end	ikke mere end				
0	6	18	16	16	14
6	10	18	16	14	12
10	12	16	16	14	12
12	16	14	12	Anbefales ikke	


Anbring ikke nogen genstand oven på opladeren, og placer ikke opladeren på en blød overflade, der kan blokere ventilationsåbningerne og resultere i for høj intern varme. Placer opladeren i en position væk fra enhver varmekilde. Opladeren ventileres gennem slidser i toppen og bunden af huset.

- Brug ikke opladeren med en beskadiget ledning eller stik – få dem udskiftet med det samme.
- Betjen ikke opladeren, hvis den har fået et skarpt slag, er blevet tabt eller på anden måde beskadiget på nogen måde.
- Skil ikke opladeren ad. Forkert genmontering kan medføre risiko for elektrisk stød, elektrisk stød eller brand.
- Tag opladeren ud af stikkontakten, før du forsøger at rengøre. Dette vil reducere risikoen for elektrisk stød. Fjernelse af batteripakken reducerer ikke denne risiko.
- Forsøg ALDRIG at forbinde 2 opladere sammen.
- Opladeren er designet til at fungere på standard 120V husholdningsstrøm. Forsøg ikke at bruge den på anden spænding. Dette gælder ikke for køretøjsopladeren.

 **ADVARSEL:** Fare for stød. Lad ikke væske trænge ind i opladeren. Der kan opstå elektrisk stød.

 **ADVARSEL:** Forbrændingsfare. Nedsæk ikke batteripakken i væske, og lad ikke væske trænge ind i batteripakken. Forsøg aldrig at åbne batteripakken af nogen grund.

 **FORSIGTIG:** Forbrændingsfare. For at reducere risikoen for skader, oplad kun TECCPO genopladelige batteripakker. Andre typer batterier kan overophedes og briste, hvilket kan resultere i personskade og ejendomsskade.

 **FORSIGTIG:** Under visse forhold, med opladeren tilsluttet strømforsyningen, kan opladeren kortsluttes af fremmedlegemer. Fremmede materialer af ledende karakter, såsom, men ikke begrænset til, slibestøv, metalplåner, ståluld, aluminiumsfolie eller enhver ophobning af metalliske partikler bør holdes væk fra opladerens hulrum. Tag altid opladeren ud af strømforsyningen, når der ikke er nogen batteripakke i hulrummet. Træk stikket ud af opladeren, før du forsøger at rengøre.

Dette digitale klasse B-apparat overholder canadiske ICES-003.

Denne enhed overholder del 15 af FCC-reglerne. Betjening er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket drift.



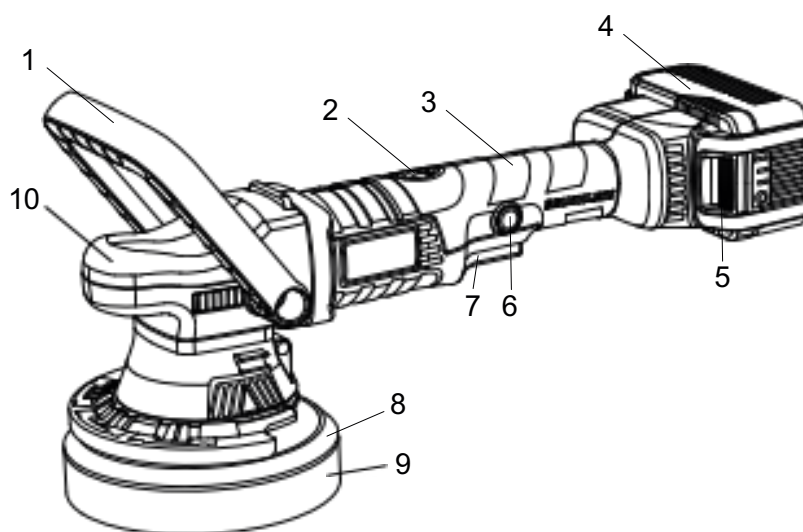
## Specifikationer

Model nr.	1760246
Spænding	20V
Ingen belastning hastighed	1500-5500/min
Bagplade	150 mm
Maksimal udsving	9 mm

## Funktionsbeskrivelse

Nummereringen af produkternes funktioner henviser til illustrationen af maskinen (FIG. 1).

1	D hjælpehåndtag
2	Hastighed instilling
3	Håndtag
4	Batteripakke
5	Batteriudløserknap
6	Kontaktlås
7	Udløserkontakt
8	Støttepude
9	Poleringspude
10	Hovedbeklædning
11	Oplader
12	Rød LED
13	Grøn LED

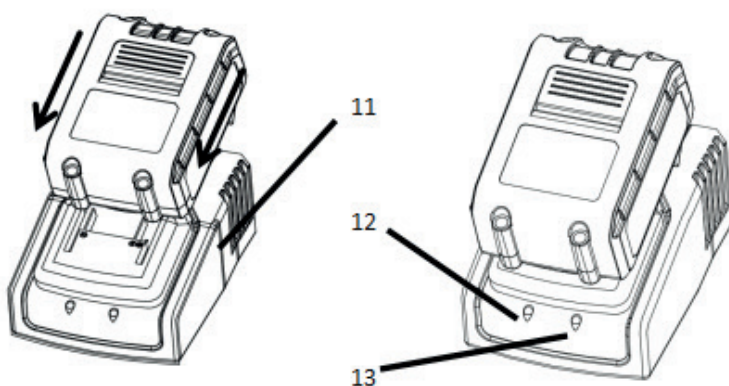




## Opladning af et batteri

**BEMÆRK:** For at sikre maksimal ydeevne og levetid for lithium-ion-batteripakker skal du oplade batteripakken helt før første brug.

1. Sæt opladeren i en passende stikkontakt, før du indsætter batteripakken.
2. Tilslut opladeren og batteripakken, og sørg for, at batteriet sidder helt fast. Lampen (opladning) vil blinke konstant, hvilket indikerer, at opladningsprocessen er startet.
3. Afslutningen af opladningen indikeres ved, at lyset forbliver tændt konstant. Batteripakken er fuldt opladet og kan fjernes og bruges på dette tidspunkt eller efterlades i opladeren.



## Indikator for opladningsproces

Se oplysningerne nedenfor for opladningsstatus for batteripakken.



Den røde LED lyser altid, når batteriet oplades.



Den grønne LED lyser altid, hvis batteriet er fuldt opladet



Batteriet oplades ikke, hvis batteritemperaturen afviger. I så fald blinker den grønne LED, indtil batteriet er afkølet til normal temperatur.



Batteriet bliver aldrig opladet, hvis batteriet er beskadiget. I så fald er den røde LED altid

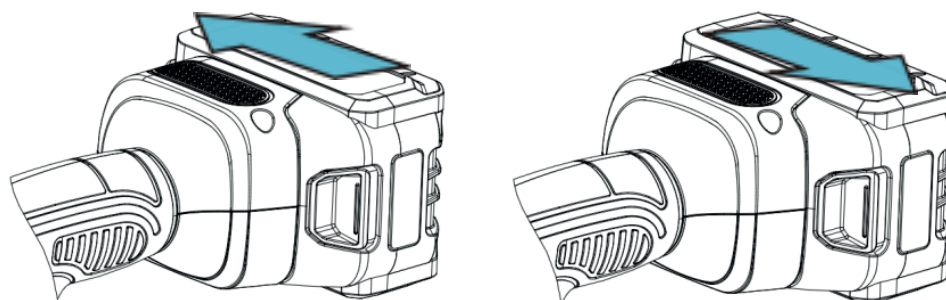


### Montering/Justering opsætning

#### 1. Installation og fjernelse af batteripakken (FIG. 3)

BEMÆRK: For de bedste resultater skal du sørge for, at din batteripakke er fuldt opladet.

- For at installere batteripakken (10) i værktøjshåndtaget skal du justere batteripakken med skinnerne inde i værktøjets håndtag og skubbe den ind i håndtaget, indtil batteripakken sidder godt fast i værktøjet og sikre, at den ikke frigøres.
- For at fjerne batteripakken fra værktøjet skal du trykke på udløserknappen ( 11) og trække batteripakken ud af værktøjshåndtaget. Sæt den i opladeren som beskrevet i opladerafsnittet i denne vejledning.



## Funktion

Denne maskine kan bruges til manuel polering eller voksning, med en højere hastighed og højere intensitet end en roterende maskine. Maskinen laver excentriske bevægelser også kaldet Dual Action. Det betyder, at den laver mange små ovale bevægelser i minuttet, der kan sammenlignes med roterende håndbevægelser. Rotationerne er ovale, som aldrig følger 100% det samme spor, fordi polerpuden roterer føleligt rundt om akslen. Fordi maskinen har denne excentriske bevægelse, er chancen for hologrammer, maskinspor, brændemærker og andre skader på lak meget mindre. Dette i modsætning til normale roterende polermaskiner eller roterende maskiner.

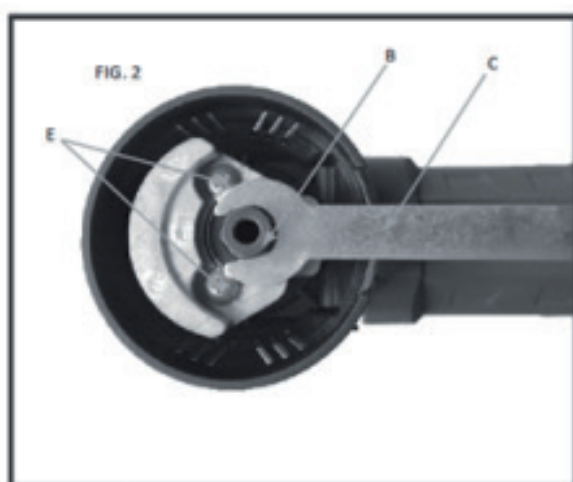
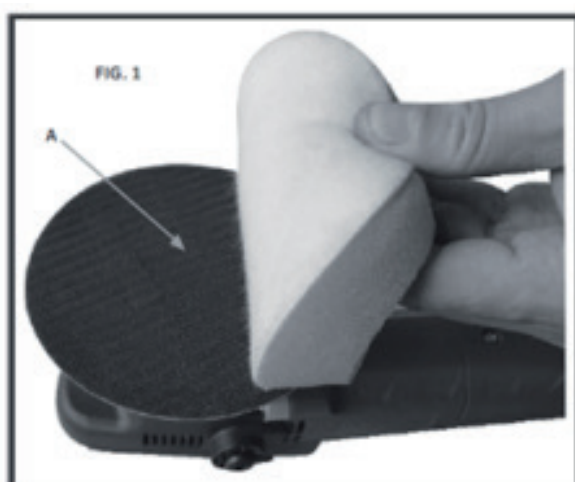


## Montering af polerpuden (figur 1)

1. Placer værktøjet på en flad overflade med støttepuden (A) pegende opad
2. Fjern eventuelt støv, der måtte være på bagpladen
3. Placer polerpuden på bagpladen og tryk fast
4. Test maskinen på en flad service og start motoren. Sørg altid for at teste maskinen og sørg for, at polerpuden er ordentligt fastgjort, før du bruger maskinen på en lakeret overflade.
5. Fjern polerpuden ved at trække den fra pakningspuden.

## Udskiftning af støttepuden (figur 2)

1. Løsn skruerne, der fastgør støttepuden (B) ved at bruge leverandørnøglen (C)
2. Hold hele møtrikken fast, og brug din anden hånd til at dreje støttepuden mod uret for at løsne den fra maskinen.
3. Gentag disse trin i omvendt rækkefølge for at fastgøre støttepuden.
4. Der er forsynet en afstandsring for at holde en vis afstand mellem støttepuden og pladeskruerne (E), sørg for, at denne er på plads, før støttepuden sættes på.



## Før du starter maskinen

- Sørg for, at strømkilden matcher værktøjskravene (både stikkontakten og eventuelle forlængerledninger, der måtte blive brugt)
- Sørg for, at netledningen og stikket er i god stand
- Før du tilslutter genstanden til en strømkilde, skal du kontrollere, om ON/OFF-kontakten fungerer
- Kontroller, om alle dele af maskinen er i god, ubeskadiget stand. Sørg for, at alt tilbehør er korrekt fastgjort.
- Sørg for, at ventilationsåbningerne er rene og ublokerede

## ON/OFF-knap

For at tænde for maskinen skal du trykke på ON/OFF-kontakten og skubbe den mod værktøjets hoved. Maskinen vil være låst og fortsætte med at dreje. For at frigøre maskinen skal du skubbe kontakten tilbage til den oprindelige position.

## Brug af maskinen

- Sørg for, at bilen er vasket og rengjort inden brug. Brug aldrig maskinen på en uvasket overflade. Ethvert snavs eller sand, der er tilbage på køretøjet, vil beskadige lakken ved brug af polermaskinen.
- Fjern alle smykker (ringe, armbånd osv.), og sørg for, at du ikke har løst tøj på. Fastgør langt hår, så det ikke bliver fanget i maskinens roterende dele.





- Arbejd i et godt oplyst, godt ventileret miljø.
- Brug den korrekte voks eller polermaskine til den behandling, du planlægger. Hold altid polermaskinen tæt på overfladen. På denne måde vil maskinen arbejde mere effektivt og forhindre polervæsken i at sprøjte.
- 1. Sæt polerpuden på bagpladen, sørg for at den er centreret godt
- 2. Læg mængden af voks / polervæske på polerpuden
- 3. Mens du holder maskinen slukket, fordel produktet over overfladen, der skal poleres. Dette vil begrænse stænk og sikre, at produktet er jævnt fordelt over overfladen. Når du arbejder med store overflader, skal du dele den op i mindre dele og behandle dem en efter en.
- 4. Sæt maskinen på overfladen, og tænd den derefter ved laveste hastighed. Fortsæt med at sprede produktet over overfladen, der skal poleres. Hold godt fast i maskinen og sørg for at have god fodfæste.
- 5. Hæv hastigheden og påfør produktet i lige spor. Sørg for, at der er 50 % overlap i disse spor. Bevæg langsomt over overfladen, indtil polerproduktet er blevet gennemsigtigt eller tørret (afhængigt af den type produkt, du bruger).
- 6. Rengør eventuelt resterende produkt med en mikrofiberklud (manuelt) eller en lammeuldspude, der passer til maskinen.

## Rengøring/vedligeholdelse

- Fjern batteripakken fra enheden, før du udfører noget arbejde eller transporterer det. Hvis enheden tændes ved et uheld, er der fare for kvæstelser.



Bær altid beskyttelseshandsker ved håndtering af savklingen 1 foretag regelmæssigt. Dette vil sikre en lang og pålidelig levetid.

### Rengøring

- Sprøjt ikke apparatet med vand og nedsenk det ikke i vand. Fare for elektrisk stød!
- Hold apparatets ventilationsåbninger, motorhus og håndtag rene.
- Brug en fugtig klud eller en børste. Brug ikke rengøringsmidler eller opløsningsmidler. Ellers kan du beskadige apparatet uopretteligt.
- Rengør savklingeholderen 2 med en børste eller ved at blæse ud med trykluft. For at gøre dette skal du fjerne savklingen 17 fra apparatet.

### Opbevaring

- Opbevar enheden på et tørt sted, beskyttet mod støv, utilgængeligt for børn.
- Fjern batteripakken 9 fra enheden før opbevaring i længere perioder (f.eks. henover vinteren).
- Opbevar kun batteripakken delvist opladet. Batteriet skal oplades til 40 - 60 % (to LED'er i ladeindikatoren 12 lyser), før det opbevares i længere perioder.
- Kontroller batteripakkens opladning cirka hver 3. måned ved opbevaring i længere perioder, og genoplad efter behov.
- Opbevar batteripakken ved temperaturer mellem 50 °F (10 °C) til 77 °F (25 °C). Undgå ekstrem kulde eller varme under opbevaring for at forhindre, at batteripakken mister kapacitet.



Fejlfinding		
Problem	Årsag	Løsning
Enheden vil ikke starte	Batteripakken er ikke installeret korrekt. Batteripakken er ikke opladet.	Kontroller installationen af batteripakken. Tjek batteripakkens opladning
Batteripakken oplades ikke	Batteripakken er ikke sat i oplader. Oplader ikke tilsluttet Omgivende lufttemperatur for varm eller for kold	Sæt batteripakken i opladeren, indtil LED vises  Sæt opladeren i en fungerende stikkontakt. Se noter "for flere detaljer".  Flyt oplader og batteri til en omgivende lufttemperatur på over 40 grader F (4,5 °C) eller under 105 grader F (+40 5 °C)
Enheden slukker brat	Batteripakken har nået sin maksimale termiske grænse. Ude af drift. (For at maksimere batteripakkens levetid, er det designet til at slukke, når opladeren er opbrugt)	Lad batteripakken køle af  Sæt på opladeren og lad den oplade

## Beskyttelse af miljøet



Separat samling. Dette produkt må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Skulle du en dag opdage, at dit TECCPO-produkt trænger til udskiftning, eller hvis det ikke er til nogen nytte for dig, må du ikke bortskaffe det sammen med husholdningsaffaldet. Gør dette produkt tilgængeligt til separat afhentning.



Separat indsamling af brugte produkter og emballage gør det muligt at genbruge materialer og bruge dem igen.

Genbrug af genbrugsmaterialer hjælper med at forhindre miljøforurening og reducerer efterspørgslen for råvarer.

Lokale regler kan give mulighed for separat indsamling af elektriske produkter fra husholdningen, på kommunalt affaldsplads eller af forhandleren, når du køber et nyt produkt.

### Batterier



Der er ingen dele indeni, der kan repareres af brugeren.

Ved udløbet af dit produkts levetid returnerer hele enheden til din serviceagent eller til en lokal genbrugsstation for at få batteriet genbrugt. Smid ikke enheden ud sammen med husholdningsaffaldet.

## Warranty

### Your Warranty Includes

#### 30 Days Money Back Guaranty

With in first 30days of your purchase, you are allowed to return your product for a full refund.

#### 30 Days to 3 Months(6 Months)

We will replace the defective unit due to manufacture fault with a new one. (You will receive extra 3 months if you register on our website.)

#### 3 Months to 24 Months

Within 24 months, we will provide timely and effective online after-sales service after your purchase.

**Please be noted that accesories are free, not included.**

### How to Return Your TECCPO Products

- Contact support@teccpotools.com with your order number.
- We will issue you RMA# and return address for your return.
- Please fill out RMA info, tear off this page and leave it inside your return package. We will issue replace/return after receiving your return.

### Return Products Details

To get your returns processed as quickly as possible, please fill this form and include it in your return package.

Purchase Name	
Order Number	
Date of Purchase	
Your Email Address	
Where did you buy it	

- If your product is purchased from Amazon Fulfilled channel, please contact Amazon for return within 30 days of purchase.

