

WT-CDD-240-T9-SCD

Trådløs skruemaskine

Tekniske data:

Strømforsyning:	230V ~ 50-60Hz
Hastighed:	0-1400min ⁻¹
Vægt:	5,5kg
Lydtryk:	85,9dB(A)
Lydeffekt:	96,9dB(A)
Vibrations niveau:	3,13m/s ²

Den trådløse skruemaskine er blevet fremstillet i overensstemmelse med europæiske standarder og sikkerhedslovgivningen. Når du bruger elektriske apparater er det vigtigt at følge visse sikkerheds instrukser for at undgå mulig personskade., så læs venligst følgende vejledning grundigt:

Generelle sikkerhedsinstrukser:

Hold arbejdspladsen ren.

Vær opmærksom på dine omgivelser.

Udsæt ikke elektroniske værktøjer for vand.

Brug aldrig elektriske værktøjer i fugtige eller våde omgivelser.

Hold arbejdspladsen veloplyst.

Brug aldrig elektriske værktøjer hvor der er risiko for elektrisk stød eller eksplosioner

Beskyt dig selv mod elektrisk stød.

Undgå direkte berøring med overflader som rør, radiatorer, varmeapparater og køleskabe.

Sørg altid for at strømforsyningen stemmer overens med de angivne tal i brugsvejledningen.

Hold børn i en sikker afstand.

Tillad ikke tilskuere at rører værktøjerne eller ledningerne.

- Tillad ikke tilskuere adgang til arbejdspladsen.

Opbevar værktøjer, der ikke er i brug i et tørt, højt eller låst sted, udenfor

børns rækkevidde.

For at få bedst udbytte af maskinen, følg de anbefalede anvisninger. Sørg for at strømtilførslen stemmer overens med den angivne i vejledningen.

Brug det rigtige værktøj til den rigtige opgave. Brug aldrig maskinen til en opgave den ikke er beregnet til. Sørg for at korrekte dele til opgaven benyttes.

Sørg for at arbejdsstykket er fastsikret.

Bær passende arbejdstøj.

Bær ikke løst tøj eller smykker, da disse let kunne blive viklet ind i bevægelige dele af maskinen.

Når du arbejder udenfor, er gummihandsker og sko med solide såler anbefalet. Dette hjælper med at sikre dig, at du ikke mister balancen.

Brug en elastisk eller et håret for at holde langt hår væk fra farezonen.

Brug beskyttelsesbriller.

Når dit arbejde skaber støv, så bær en støvmaske.

Hvis der er risiko for nedfald, så bær en beskyttelseshjelm.

Skaber maskinen høj larm, så bær høreværn.

Vedligeholdelse af maskinen.

Hold skæreudstyret skarpt og rent så du opnår det bedste resultat.

Følg instrukserne om smøring og erstatning af dele.

Hold håndtagene tørre, rene og fri for fedt og olie.

Gør det til en vane at tjekke maskinen for justerende værktøjer og skruenøgler før du tænder for maskinen.

Gør det til en vane at fjerne nøgler og skruenøgler og lignende før du tænder for maskinen.

Undgå utilsigtet start af værktøjet. Bær aldrig en tilsluttet maskine med en finger på tænd / sluk kontakten. Sørg for at knappen er på 'sluk' før du tilslutter maskinen.

Brug maskinen med omhu. Brug din sunde fornuft.

Brug ikke værktøjet når du er træt.

Undersøg skadede dele. Brug ikke værktøjet hvis dele ikke er funktionsdygtige. Sørg altid for at maskinen er slukket før du undersøger maskinen for skadede dele og lignende.

Forsigtig:

Brug af dele eller tilbehør som ikke er beregnet til maskinen ifølge instruktionerne, kan føre til legemsbeskadigelse.

Få værktøjet repareret af en kvalificeret fagmand som bruger originale ekstra dele.

Pres ikke værktøjet. Maskinen gør et bedre og mere sikkert arbejde hvis du bruger den i det omfang den er designet til.

Forsøg aldrig at stoppe maskinen med hænderne. Vent altid på at maskinen stopper selv efter du har trykket på 'sluk'.

Specifikke sikkerhedsinstrukser:

Omgivende temperatur må maksimalt nå 40 grader celsius.
Du må ikke smide Ni-Cd batterierne ud i skraldespanden derhjemme.
Beskyt Ni-Cd batterierne mod varme og ild, der er risiko for eksplosion.
Hold Ni-Cd batterierne fra vand.

For at få den længst mulige levetid for batterierne foreslår vi følgende:

- Opbevar og oplad batterierne i et køligt område. Temperaturer over almindelig stuetemperatur vil forkorte batteriernes levetid.
- Opbevar aldrig batterierne i u-opladet tilstand. Vent på at batterierne er afkølet og oplad dem hurtigst muligt.
- Alle batterier taber deres energi gradvist som tiden går. Hvis du opbevarer batterierne uden at bruge dem i længere tid, anbefales det at oplade dem regelmæssigt (ca. hver anden måned). Dette vil hjælpe med at forlænge deres levetid.

Når batterierne er fuldt opladede anbefales det at opladeren fjernes fra strømforsyningen og at batteripakken tages ud af opladeren.

Installationen af batterierne:

- Indsæt de ladede batterier i håndtaget og sikre dem med løsladelsesknappen. Fjederen skal springe på plads.

- Adskil batterierne fra maskinen ved at trykke på løsladelsesknappen

Batterierne er blevet sendt u-ladede for at forhindre eventuelle skader. Batterierne skal derfor oplades inden du bruger maskinen første gang. Batterierne vil ikke opnå fuld opladning første gang de oplades. Forvent derfor at skulle oplade dem et par gange for at opnå maksimal batteri ydelse.

For at oplade batteriet skal du bruge en normal strømforsyning. Batterierne bør kun oplades med den oplader de er blevet udstyret med eller en magen til.

Undgå at gen-oplade batteriet ved brug på under 15 min.

Når du skal oplade batteriet:

For at oplade batteriet skal du bruge en normal strømforsyning. Batterierne bør kun oplades med den oplader de er blevet udstyret med eller en magen til.

- Tilslut først opladeren til en strømforsyning.

- Placer dernæst batterierne i opladeren. Sørg for at batteriernes placering stemmer overens med anvisningerne i opladeren og at de er sat ordentlig i. Et rødt lys vil blive tændt når alt er i orden.

- Når batterierne er fuldt opladede vil det røde lys blive grønt.

Efter normalt brug vil det tage ca. en time at oplade batterierne fuldt. Batterierne vil blive en smule varme mens de oplader. Dette er normalt og indikerer ikke et problem. Hold opladeren fra områder med ekstrem varme eller kulde.

Når du skal indsætte boredele/skruestrækkerdele:

For at indsætte en del til boremaskinen skal du først gribe fat omkring den bagerste sektion af patronen og drej den forreste del af patronen indtil boremaskinedelens holder passer.

Sæt boremaskinedelen så langt ind som muligt.

Stram patronen godt med hånden og tjek om delen sidder ordentlig fast.

Når du skal tænde og slukke for værktøjet:

For at tænde, tryk på Tænd/Sluk (On/Off) knappen.

For at slukke, giv slip på Tænd/Sluk knappen.

Fremad og tilbage knappen:

Sæt rotationsretningskontakten til enten R, som betyder med uret, eller den modsatte side, som betyder mod uret.

Når Tænd/Sluk knappen er aktiveret er rotationsretningskontakten låst fast.

Mod uret rotationen er passende til at løsne skruer for eksempel.

Når du skal variere hastigheden:

For at øge hastigheden skal du blot øge trykket på knappen. For at sænke farten skal du bare lette presset på knappen.

Mekanisk hastighedsregulator:

Du kan øge rotationshastigheden ved at skubbe reguleringsknappen tilbage over position 2: 0-1400min

Du kan sænke rotationshastigheden ved at skubbe reguleringsknappen fremad over position 1: 0-500min⁻¹.

Tjek altid retningen af rotationen inden du starter maskinen. Varier kun i hastighedsindstillingen og retningen af rotationen mens boremaskinen er slukket.

Drejningsmomentet:

Jo større skruens diameter, jo højere drejningsmoment skal der til.

1-2: Små skruer.

3-4: Er til at bore skruer ind i bløde materialer eller plastik.

5-7: Er til at bore skruer ind i blødt træ.

11-14: Er til at bore skruer ind i medium/hårdt træ.

15-16: Er til kraftig boring i for eksempel metal.

Begynd altid ved den laveste indstilling. Når du skal bore i metal, skal du prøve at skubbe værktøjet lidt ind i arbejdsstykket først for at forhindre at boredelen smutter. Sørg for at bruge et passende afkølede middel.

Vedligeholdelse:

Undgå at bruge opløsningsmidler når du rengør plastikdele. Brug en ren klud til at fjerne skidt, olie, fedt osv. Lad på intet tidspunkt bremsevæske, benzin, petroleum baserede produkter, gennemtrængende olie osv. komme i kontakt med plastikdele. De indeholder kemikalier der kan beskadige plastik.