

DEWALT[®]

***T*STAK[™] CONNECT 
RADIO + CHARGER**

www.DEWALT.com

DWST1-81078-QW
DWST1-81079-GB
DWST1-81080-XE

Dansk	Sikkerhedsinstruktioner	3
Deutsch	Sicherheitsanleitung	14
English	Safety guide	25
Espanol	Guía de seguridad	36
Français	Guide de sécurité	47
Italiano	Guida alla sicurezza	58
Nederlands	Veiligheidsgids	69
Norsk	Sikkerhetsinstruksjoner	80
Portugues	Guia de segurança	91
Suomi	Turvallisuusopas	102
Svenska	Säkerhets instruktioner	113
Turkce	Güvenlik kılavuzu	124
Ελληνικά	Οδηγος ασφαλειας	135

DEWALT® TSTAK™ CONNECT RADIO+CHARGER

DEWALT® TSTAK™ CONNECT RADIO indeholder en indbygget FM- og DAB-radio, Bluetooth support, 3,5 mm AUX-forbindelsesport til at afspille lyd/musik fra en ekstern enhed og en intuitiv applikation til at fjerne styre systemet via en smartphone eller tablet, der er Bluetooth-aktiveret. Systemet inkluderer opladningsmuligheder for DEWALT® slide pack batterier. TSTAK™ CONNECT RADIO'en vil oplade de fleste DEWALT® lithium-ion-batterier. Batterier sælges særskilt.

NØGLEFUNKTIONER

- FM-stereo med manuel/automatisk scanning og hukommelse for forudindstillede stationer
- Avanceret Digital Audio Broadcasting (DAB) med en informationskærm om udsendelse og station
- Foretrukne - forudindstillede digitale stationer. 12 DAB stationer og 12 FM stationer.
- Bluetooth-tilslutningsmuligheder
- 3,5 mm Aux-jackstik stik til tilslutning af eksterne lydenheder
- USB-strøm/opladningsport (5 V/2,1 A)
- Stor belyst farve LDC-skærm
- Oplyste, soft-touch-knapper
- Fire mellem-drivere og to subwoofere til fyldig lydevne
- Volumenkontrol og tonejustering
- Robust design
- Kompatibel med alle TSTAK™-enheder
- Vand- og støvtæt – IP54-testet
- Smartphone/tablet applikation for fjernstyring af enheden


TEKNISKE DATA


STRØMFORSYNING (AC/DC-STRØMADAPTER) MODEL: S048HM2400200	
Strømindgang	100–240 VAC 50-60 Hz (klasse II)
Strømodgang	24 V DC
Strømstyrke ud	2 A
Vægt	0,3 kg (0,66 lb.)
APPARAT	
Strømindgang	24 V DC
Strømodgang	USB-opladning (5 V/2,1 A)
BLE	BATTERI - 7 dage, Strømskik ON altid
Tidsrum nødvendigt til tænding af den automatiske strømstyringsfunktion for netværks-standby	< 20 min.
IP-klasse	IP54*
Vægt	5,9 kg (13,2 lb.) uden batteripakke
Stablingsvægt (brutto)	60 kg (132 lb.)
BATTERIPAKKE-OPLADER	
Batteripakke-spænding	10,8 VDC/18 VDC (herunder XR FLEXVOLT-batteripakker) 1Ah-9Ah
Batteritype	Li-ion (Slider Pack)
Omtrentlig opladningstid	90-300 min.
Ladestrøm	1,5 A
AUDIOEGENSKABER	
Lydkilde	DAB/FM, 3,5 mm Aux-jackstik, Bluetooth
Lyd SPL	100 dB @ 1 m
Lydstyrke	45 W (klasse D)
Brugstid	8 timer (cirka) for et fuldt opladet premium 18 V Li-ion-batteri
Driftsfrekvens	2402-2480 MHz
Sende	4 dBm maks.


*Beskytter mod arbejdspladsstøv, snavs og let regn

DEFINITIONER: SIKKERHEDSMÆSSIGE RETNINGSLINJER

Nedenstående definitioner beskriver alvorlighedsgraden for hvert signalord. Læs vejledningen, og vær opmærksom på disse symboler.

 **FARE:** Angiver en overhængende farlig situation, som, hvis den ikke undgås, resulterer 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 moderate skader.

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








ADVARSEL: For at mindske risikoen for skader, læs hele brugsanvisningen.

BEMÆRK: Produktets ADVARSELS findes på undersiden af apparatet.

VIGTIGE OPLYSNINGER OM SIKKERHED

1. Læs disse instruktioner.
2. Opbevar disse instruktioner.
3. Vær opmærksom, og følg alle advarsler.
4. Følg alle instruktioner.
5. Brug IKKE dette apparat i nærheden af vand.
6. Læs og forstå alle sikkerhedsadvarsler og instruktioner. Manglende overholdelse af advarsler og instruktioner kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.
7. Dette apparat må ikke udsættes for direkte vand og ingen genstande fyldt med væske, såsom flasker må anbringes på apparatet.
8. Rengør kun med en tør eller fugtig klud.
9. For at beskytte apparatet mod vand og støv skal du altid lukke dækslet og gummi-dæksel på DC-indgangsstikket.
10. Anvendes i overensstemmelse med fabrikantens anvisninger.
11. Placer IKKE apparatet i nærheden af nogen form for åben ild, såsom tændte stearinlys, varmekilder såsom radiatorer, varmeovne, komfurer eller andre apparater (herunder forstærkere), der producerer varme.
12. Beskyt strømkablet mod at blive trådt på eller klemt, specielt ved stik og stikdåser.
13. Brug kun tilbehør/ekstraudstyr angivet af fabrikanten.
14. Når der benyttes vogn, skal der udvises forsigtighed, når du flytter kombinationen vogn/apparat for at undgå, at vognen tipper over og forårsager skader. Brug kun en vogn, stativ, trefod, konsol eller bord anvist af fabrikanten, eller som sælges sammen med apparatet.
15. AC/DC-strømadapteren bør kun bruges som strømkilde til apparatet, og til batteriopladning. For at afbryde apparatet helt, skal AC/DC-strømadapteren afbrydes fra stikkontakten.
16. Tag stikket ud for dette apparat under tordenvejr, eller når det ikke benyttes i længere tid.
17. AC/DC-strømadapter skal være let tilgængelige og må ikke tildækkes under brug.
18. Henvi al servicering til kvalificeret servicepersonale. Service er påkrævet, når apparatet er blevet beskadiget uanset hvordan, såsom hvis el-ledningen eller stikket er beskadiget, væske eller direkte regn har nået stikkene, apparatet har været udsat for omfattende fugt, ikke fungerer normalt eller er blevet tabt og ikke fungerer.
19. Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne, eller manglende erfaring og viden, medmindre de er blevet vejledt eller instrueret i brugen af apparatet af en person med ansvar for deres sikkerhed.



20. Små børn skal holdes under opsyn for at sikre, at de **IKKE** leger med anlægget.
21. Dette apparat kan bruges af børn i alderen fra 8 år og derover, samt personer med nedsatte fysiske og mentale evner, nedsat følesans eller manglende erfaring og viden, når de er blevet vejledt eller instrueret i apparatets anvendelse på en sikker måde og forstår de implicerede risici. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke foretages af børn uden opsyn.
22. Brug kun med specifikt designede DEWALT® batterier (se **Vigtige sikkerhedsinstruktioner for alle batteripakker** nedenfor for DEWALT®-godkendte batterier). Brug af andre batteripakker end dem, der er godkendt af DEWALT®, kan skabe risiko for personskade og brand.
-  Et lyn med pilehoved i en trekant gør brugeren opmærksom på, at dele inde i produktet giver risiko for elektrisk stød.
-  Udråbstegnet i en trekant er beregnet til at fortælle brugeren, at vigtige instruktioner for drifts- og serviceaftaler findes i brugermanualen, der følger med apparatet.
-  Det dobbelte isoleringssymbol (et kvadrat i et kvadrat) angiver et klasse II elektrisk apparat, og skal advare kvalificeret servicepersonale om kun at bruge originale reservedele i dette apparat.
-  **ADVARSEL:** For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må dette apparat ikke udsættes for direkte regn eller fugt. Må kun bruges i tørre omgivelser.
-  **FORSIGTIG:** For at forhindre elektrisk stød, skal det brede blad i adapterstikket passe til den brede åbning og sættes helt ind.





LISTE OVER STANDARDER

DEWALT® TSTAK™ efterkommer følgende standarder:
 EN 300328
 EN 55024
 EN 301489-17
 EN 55032
 EN 55014-1
 EN 60065

EN 55014-2
 EN 61000-3-2
 EN 55020
 EN 61000-3-3

LISTE OVER SYMBOLER

Etiketterne på dette apparat kan indeholde følgende symboler:

V	Volt
A	Ampere
W	Watt
h	timer
	Jævnstrøm
	Klasse II-konstruktion (dobbeltisoleret)
	CE-mærke
	Sikkerhedsadvarselssymbol

VIGTIGE OPLYSNINGER OM SIKKERHED FOR ALLE BATTERIPAKKER

Ved bestilling af reservebatteripakker skal man sørge for at inkludere katalognummer og spænding. TSTAK™ CONNECT RADIO'en skal anvendes kun med DEWALT® DCB-seriens 10,8 V/18 V Li-ion genopladelig batteripakke, herunder DEWALT® XR FLEXVOLT-batteripakker på op til 9 Ah. Brug af andre batteripakker kan medføre en risiko for personskade og brand.

Genoplad kun med TSTAK™ CONNECT RADIO'ens medfølgende oplader eller tilsvarende. En oplader, der er velegnet til en type batteripakke, kan udgøre en brandfare, hvis den bruges til en anden batteripakke.

➔ **Bemærk:** Batteripakken er ikke fuldt opladet, når du køber den. Før du bruger batteripakken og oplader, skal du læse sikkerhedsinstruktionerne i det følgende afsnit, og derefter følge procedurerne for opladning.

LÆS ALLE INSTRUKTIONER

- **Oplad eller brug ikke batteriet i en eksplosionsfarlig atmosfære, som f.eks. ved tilstedeværelsen af brændbare væsker, gasser eller støv.** Indsættelse eller fjernelse af batteripakken fra opladeren kan antænde støv eller dampe.
- **Batteripakken må ALDRIG tvinges ned i opladeren. Du må IKKE modificere batteripakken på nogen måde, så den kan passe ned i ikke-kompatible opladere, da batteriet kan gå i stykker og forårsage alvorlig personskade.**
- Oplad kun batteripakker i de beregnede DEWALT® opladere.
- Sænk **IKKE** ned i vand eller andre væsker.
- **Opbevar eller brug ikke apparatet og batteripakken på steder, hvor temperaturen kan nå op på eller overstige 40 °C (105 °F) (som f.eks. udendørs skure eller metalbygninger om sommeren).** For den bedste holdbarhed, opbevar batteripakker på et køligt, tørt sted.

⚠ ADVARSEL: Brandfare. Forsøg aldrig at åbne batteripakken af nogen årsag. Hvis batteriet er revnet eller beskadiget, må det ikke indsættes i opladeren. Du må ikke knuse, tabe eller beskadige batteriet. Anvend ikke en batteripakke eller oplader, der har fået et hårdt slag, er blevet tabt, kørt over eller blevet beskadiget på nogen måde (f.eks. stukket med et søm, slået med en hammer, trådt på). Beskadigede batteripakker bør sendes til servicecenteret til genbrug.

⚠ ADVARSEL: Brandfare. Opbevar eller bær ikke batteriet, så metalgenstande kan komme i kontakt med udsatte batteripoler. For eksempel, placer ikke batteripakke i forklæder, lommer, værktøjskasser, produktkasser, skuffer, osv. med løse søm, skruer, nøgler osv. **Transport af batterier kan forårsage pludselig brand, hvis batteripolerne ved et uheld kommer i kontakt med ledende materialer, såsom nøgler, mønter, håndværktøj og lignende.** US Department of Transportation Hazardous Material Regulations (HMR) forbyder for tiden transport af batterier i butikker eller på fly (f.eks. pakket i kufferter og håndbagage),

UNDTAGEN hvis de er korrekt beskyttet mod kortslutninger. Derfor skal batteripolerne være beskyttet og godt isoleret fra materialer, som kan komme i kontakt med dem og forårsage en kortslutning, når de transporteres.

SÆRLIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR LITHIUM-ION (LI-ION)

- **Batteripakken må ikke brændes, selv hvis den er kraftigt beskadiget eller er helt udslidt.** Batteripakken kan eksplodere i åben ild. Der dannes giftige dampe og materialer, når lithium-ion-batteripakker brændes.
- **Hvis batteriets indhold kommer i kontakt med huden, skal du straks vaske med mild sæbe og vand.** Hvis batteriets væske kommer i øjet, skyl det åbne øje under rindende vand i 15 minutter, eller indtil irritationen ophører. Søg derefter lægehjælp. Batteriets elektrolyt er sammensat af en blanding af flydende organiske karbonater og litiumsalte.
- **Indholdet i åbnede battericeller kan forårsage irritation af luftvejene.** Sørg for frisk luft. Hvis symptomerne vedvarer, så søg lægehjælp.
- **Udsæt ikke en batteripakke eller apparatet for brand eller overdreven temperatur.** Udsættelse for brand eller temperatur over 130 °C (265 °F) kan forårsage eksplosion.

⚠ ADVARSEL: Risiko for forbrænding. Batterivæske kan være brandfarlig, hvis den udsættes for gnister eller flammer.

VIGTIGE OPLYSNINGER OM SIKKERHED FOR ALLE BATTERIOPLADERE

Gem disse instruktioner: Denne håndbog indeholder vigtige sikkerheds- og driftsinstruktioner for batteriopladerne.

- Før du bruger opladeren, skal du læse og forstå alle instruktioner og advarselsetiketter på opladeren, batteripakken og produktet ved brug af batteriet.

⚠ ADVARSEL: Risiko for stød. Lad ikke væsker trænge ind i opladeren. Det kan resultere i et elektrisk stød.

⚠ FORSIGTIG: Risiko for forbrænding. For at reducere risikoen for skade må du kun genoplade DEWALT® genopladelige batterier. Andre typer batterier kan overophede og gå i stykker og resultere i personskade og tingskade.

➔ **Bemærk:** Når batteripakken ikke er i brug, så hold den væk fra andre metalgenstande. Mens opladeren er tilsluttet strømforsyningen, kan den kortsluttes eller antændes af fremmed materiale. Fremmedlegemer af en ledende art som for eksempel, men ikke begrænset til slibestøv, metalspån, ståluld, aluminiumsfolie eller anden koncentration af metalliske partikler, skal til enhver tid holdes på afstand af opladerens huller. Tag altid AC/DC-strømadapteren ud af stikkontakten, og fjern batteriet fra batteriholderen, før du rengør opladeren.

- **Forsøg IKKE at oplade batteripakken med andre end en kompatibel DEWALT® oplader.** Opladeren og batteripakken er specielt designet til at arbejde sammen.
- **Disse opladere er ikke beregnet til anden brug end opladning af benævnte DEWALT® genopladelige batterier.** Al anden brug kan medføre risiko for brand eller livsfarligt elektrisk stød.
- **Udsæt ikke opladeren for en direkte vandkilde og sænk den ALDRIG ned i vand.**
- **Træk i stikket i stedet for ledningen, når opladeren frakobles. Dette vil mindske risikoen for beskadigelse af det elektriske stik og ledningen.**
- **Sørg for, at ledningen er placeret således, at den ikke vil blive trådt på, at man ikke falder over den eller den på anden måde udsættes for skade eller overbelastning.**
- **Brug ikke en forlængerledning, medmindre det er absolut nødvendigt.** Brug af en forkert forlængerledning kan medføre risiko for brand eller livsfarligt elektrisk stød.
- **Ved brug af en oplader udendørs, sørg altid for et tørt sted, og brug en forlængerledning til udendørs brug.** Anvendelse af en forlængerledning til udendørs brug nedsætter risikoen for elektrisk stød.
- **Anbring ikke nogen genstande oven på udstyret.** Placer opladeren i en position væk

fra enhver varmekilde.

- **Brug ikke opladeren med beskadiget ledning eller stik.**
- **Brug ikke opladeren, hvis den har fået et kraftigt slag, er blevet tabt eller på anden måde er beskadiget.** Send den til et autoriseret servicecenter.

- **Demonter ikke opladeren. Tag den med til et autoriseret værksted, når service eller reparation er nødvendig.** Ukorrekt genmontering kan medføre risiko for livsfarligt elektrisk stød eller brand.
- **Tag opladeren ud af stikkontakten, før du gør den rent.** Dette vil reducere risikoen for elektrisk stød. Fjernelse af batteripakken vil ikke reducere denne risiko.
- Forsøg **ALDRIG** at tilslutte 2 opladere til hinanden.
- **Opladeren er konstrueret til at fungere med 24 V jævnstrøm. Forsøg ikke at bruge den med enhver anden AC/DC-strømadapter, end den, der følger med apparatet.**

OPBEVARINGSSANBEFALINGER

1. Når det er muligt, så opbevar i kølige og tørre forhold væk fra direkte sollys og for meget varme og kulde.
2. Til langtidsopbevaring anbefales det at gemme en fuldt opladet batteripakke på et køligt tørt sted uden for opladeren for at opnå optimale resultater.

➔ **Bemærk:** Batteripakker bør ikke opbevares helt afladet. Batteripakken skal lades op før brug.

OPLADNING

TSTAK™ CONNECT RADIO'en kan kun oplade DEWALT® DCB-seriens 10,8 V/18 V Li-ion genopladelig batteripakke, herunder DEWALT® XR FLEXVOLT-batteripakker op til 9 Ah. Brug af anden batteripakke kan medføre en risiko for personskade og brand. Sørg for at læse alle sikkerhedsinstruktioner, før du bruger dette apparat til opladning af din batteripakke.

VIGTIGE OPLYSNINGER OM OPLADNING

1. Den længste levetid og bedste ydeevne kan opnås, hvis batteripakken oplades, når temperaturen er mellem 18 °C og 24 °C. Oplad IKKE batteripakken under 4,5 °C eller

- over 40,5 °C. Dette er vigtigt, og vil forhindre alvorlige skader på batteriet.
2. Opladeren og batteripakken kan blive varme under opladning. Dette er helt normalt og ikke tegn på et problem. For at lette nedkøling af batteripakken efter brug, undgå at placere opladeren eller batteripakken i et varmt miljø, såsom et metalskur eller en anhænger uden isolering.
 3. En kold batteripakke vil oplade på omkring halvdelen af hastigheden sammenlignet med en varm batteripakke. Batteriet oplades ved denne langsommere hastighed gennem hele opladningscyklussen og vil ikke vende tilbage til maksimalt opladningsniveau, selvom batteriet opvarmes.
 4. Hvis batteripakken ikke oplader korrekt:
 - a. Sørg for, at strømkilden fungerer ved at tilslutte et andet apparat til den samme kilde;
 - b. Kontroller for at se, om stikket er tilsluttet en afbryder, som slukker for strømmen, når du slukker for lyset;
 - c. Flyt opladeren og batteripakken til et sted, hvor lufttemperaturen er mellem 18 °C og 24 °C;
 - d. Hvis der er problemer med opladningen, skal værktøjet, batteripakken og opladeren bringes til dit lokale servicecenter.
 5. Batteripakken skal genoplades, når den ikke giver tilstrækkelig strøm til de opgaver, som tidligere let blev udført. FORTSÆT IKKE med at bruge batteriet under disse forhold. Du kan også oplade en batteripakke delvist, når som helst, uden nogen skadelig virkning for batteripakken.
 6. Fremmedlegemer af ledende art som for eksempel, men ikke begrænset til slibestøv, metalspåner, ståluld, aluminiumsfolie eller anden koncentration af metalliske partikler skal holdes på afstand af opladerens huler. Tag altid opladeren ud af stikkontakten, før du gør den rent.
 7. Nedfrys eller sænk ikke opladeren ned i vand eller anden væske.

⚠ ADVARSEL: Risiko for stød. Lad ikke væske trænge ind i opladeren. Det kan resultere i et elektrisk stød.

⚠ ADVARSEL: Risiko for forbrænding. Nedsænk ikke batteripakken i nogen form for væske og tillad ikke væske at trænge ind i batteripakken. Forsøg aldrig at åbne batteripakken af nogen årsag. Hvis plastikhuset til batteripakken går i stykker eller revner, skal den leveres tilbage til et servicecenter til genbrug.

⚠ FORSIGTIG: Fare for eksplosion hvis batteriet udskiftes forkert. Udskift kun med samme eller tilsvarende type.

OPLADNING AF EN BATTERIPAKKE

TSTAK™ CONNECT RADIO'en inkluderer et stort opbevaringsrum. Rummet opbevare og beskytter også AC/DC-strømadapteren, når den ikke er i brug.

1. Åbn rummet for at tage AC/DC-strømadapteren ud (se figur 1 og figur 3).
2. Tilslut opladerens AC/DC-strømadapter til en passende stikkontakt og forbind den til TSTAK™ CONNECT RADIO'ens strømport før batteripakken indsættes. Hovedadapterens LED-indikator vil lyse rød.
3. Åbn apparatets dæksel ved at løsne låselågen.
4. Indsæt batteripakken (medfølger ikke) i radioen, og sørg for at pakken holdes sikkert på plads i holderen (se figur 4). Batteriindikatoren LED blinker konstant, hvilket indikerer, at opladning af batteriet er i gang.

AC-adapterens LED lyser rødt. Batteriets LED lyser i forhold til batteriopladningsstatus (grøn, gul, rød).

➔ **Bemærk:** Luk dækslet og kontroller om det er lukket helt.


5. Afslutningen af opladningen vil indikeres ved et konstant batteriindikator-LED. Pakken er fuldt opladet og kan bruges på dette tidspunkt eller efterlades i opladeren.


VARM/KOLD-PAKKEFORSINKELSE


Når opladeren konstaterer, at batteripakken er


for varm eller for kold, starter den automatisk en varme/kulde-pakkeforsinkelse og afbryder opladningen, indtil batteripakken er nået en passende temperatur. Opladeren skifter da automatisk til tilstanden pakkeopladning. Denne funktion sikrer maksimal batteripakkelevetid.

LED-INDIKATORER

 BATTERI-LED	
En trekolende LED indikerer batteripakkens status	
Grøn	Batteripakken er fuldt opladet
Gul	Batteripakken er delvist opladet
Rød	Batteripakken er tom






 BATTERI-LED	
En trekolende LED indikerer batteripakkens status	
Langsom blink og netadapter-LED er tændt	Batteriet lader op
Hurtigt rødt blink	Fejl/Fejlbehæftede batteripakke

 NETADAPTER-LED	
En rød LED indikerer batteri-netadapter	
Rød	Netadapteren er tilsluttet

 BLUETOOTH LED	
En blå LED indikerer Bluetooth-statusen	
Blå	Bluetooth forbundet til mobilapp
Fra	Ikke forbundet (lys behøver ikke at være tændt for at forbindes til enheden)

POPUP FOR BATTERISTATUS PÅ SKÆRMEN

Når en batteripakke oplades, vises et stort batterisymbol på midten af LCD-skærmen, som viser batteripakkens opladningsstatus.

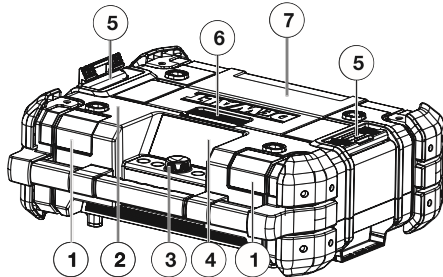
 Grøn	Batteripakken er fuldt opladet
 Gul	Batteripakken er delvist opladet
 Rød	Batteripakken er tom
 Turkis og rød	Varm/kold-forsinkelse Denne oplader har en varm/kold-forsinkelsesfunktion: når opladeren konstaterer, at batteriet er varmt, starter den automatisk en forsinkelse og afbryder opladningen, indtil batteriet er afkølet. Efter at batteriet er kølet ned, skifter opladeren automatisk til tilstanden pakkeopladning. Denne funktion sikrer maksimal batterilevetid.
	Fejlbehæftede batteripakker Denne oplader vil ikke oplade en defekt batteripakke. Opladeren vil indikere en defekt batteripakke ved at vise et X over batterisymbolet på LCD-skærmen. Hvis dette sker, skal batteripakken sættes ind i opladeren forfra. Hvis det ikke løser problemet, skal du sætte en anden batteripakke i opladeren for at finde ud af, om opladeren er i orden. Hvis den nye batteripakke oplades korrekt, er den oprindelige batteripakke defekt og skal indleveres til et servicecenter eller en genbrugsplads. Hvis den nye batteripakke giver samme fejlvisning som den oprindelige, skal opladeren testes på et autoriseret servicecenter. BEMÆRK: Dette kunne også være tegn på et problem med opladeren.

⚠ ADVARSEL: For at reducere risikoen for personskader, sluk for apparatet og afbryd det fra stikkontakten, når det ikke er i brug, og når du foretager reparationer. Forsøg ikke at afmontere opladeren. Tag den med til et autoriseret værksted, når service eller reparation er nødvendig.

GEM DISSE ANVISNINGER TIL FREMTIDIG REFERENCE

Du kan downloade den komplette brugsanvisning på www.2helpu.com/DEWALT

BESKRIVELSE AF APPARATET

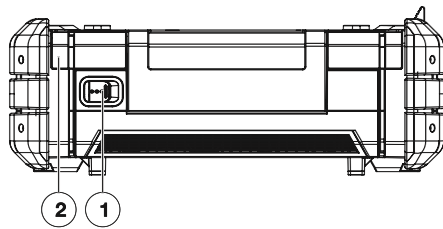


Figur 1. Forfra

1. Fronthøjttalere (2x)
2. Bærehåndtag
3. Betjeningspanel;
4. LCD-skærm
5. Stak-låger (2x);
6. Rumlås
7. Rumdæksel

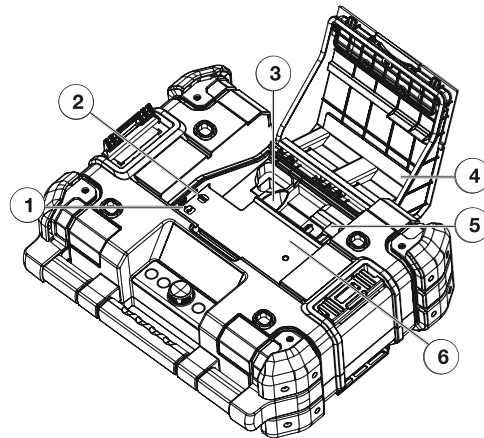
- Løsn dækslets låselåge og åbn det for at åbne rummet.
- Åbn rummets øverste dæksel for at nå batteripakkens holder.
- Skub dækslet ned indtil det er låst på plads for at lukke rummet.

➔ **Bemærk:** Når det er lukket korrekt, vil rummet beskytte dets indhold fra støv, snavs og let regn.



Figur 2. Bagside

1. Strømtik (24 VDC)
2. Bageste højttalere (2x)



Figur 3. Opbevaringsrum

1. USB-strøm/opladningsport
2. Aux-jackstik (3,5 mm)
3. AC/DC strømadapter-rum
4. Rumdæksel
5. Batteripakke-holder
6. Opbevaringskapacitet



Figur 4. Kontrolpanel

1. Tilbage-knap
2. Venstre knap
3. Vælg-knap
4. Højre knap
5. Hjem-knap
6. Berøringsknapper (x6)

FEJLFINDING

SVAGE BATTERIPAKKER

Svage batterier vil fortsætte med at fungere, men bør ikke forventes at virke godt. Når apparatet er drevet af en batteripakke og dens opladning falder til under 20 %, vises indikatoren for lavt batteri.

BATTERIPAKKE-BESKYTTELSE

For at beskytte batteripakkens levetid vil apparatet slukke, når batteriets opladning bliver for lavt. Hvis dette sker, forbind da TSTAK™ CONNECT RADIO'en til et udgang med AC/DC-strømadapteren og oplad batteripakken.

MUSIKKEN STOPPER

Når apparatet vendes i lodret position, kan batteripakken afbrydes fra dens holder. Hvis radioen er batteridrevet, vil musikken stoppe. For at opsummere, så åbn dækslet og genplacer batteri pakken.

VEDLIGEHOELDELSE

⚠ ADVARSEL: For at reducere risikoen for personskader, sluk for apparatet og afbryd det fra stikkontakten, før du foretager vedligeholdelses-procedurer. Forsøg ikke at afmontere opladeren. Tag den med til et autoriseret værksted, når service eller reparation er nødvendig.

RENGØRING

⚠ ADVARSEL: Tag opladeren ud af stikkontakten, før rengøring. Snavs og fedt kan fjernes fra ydersiden af opladeren med en klud eller en blød ikke-metallisk børste.

⚠ ADVARSEL: Blæs snavs og støv væk med ren, tør luft mindst en gang om ugen. For at minimere risikoen for øjenskader, skal du altid bære ANSI Z87.1 godkendt øjenværn, når du udfører dette.

⚠ ADVARSEL: Brug aldrig opløsningsmidler eller andre stærke kemikalier til rengøring af ikke-metalliske dele af apparatet. Sådanne

kemikalier kan svække de plastikmaterialer, der er anvendt i delene. Brug en klud, som er fugtet med vand og mild sæbe. Lad aldrig væske trænge ind i apparatet; du må aldrig nedsænke nogen del af apparatet i væske.

TILBEHØR

⚠ ADVARSEL: Da andet tilbehør end det, som stilles til rådighed af DEWALT®, ikke er afprøvet med dette produkt, kan det være farligt at bruge sådant tilbehør. For at mindske risikoen for personskade må dette produkt kun anvendes sammen med tilbehør, som anbefales af DEWALT®.

Tilbehør for brug sammen med TSTAK™ CONNECT RADIO'en er tilgængelig for ekstra omkostninger fra din lokale forhandler eller autoriseret servicecenter.

REPARATIONER

Batteripakker kan ikke repareres.

For at sikre produktets SIKKERHED og HOLDBARHED, skal enhver reparation udføres af et DEWALT® fabriks-servicecenter, et DEWALT® autoriseret servicecenter eller andet kvalificeret servicepersonale. Brug altid identiske reservedele.

REGISTRER ONLINE

Tak for dit køb. Registrer dit produkt nu til:

- **Garantiservice:** Registrering af dit produkt vil hjælpe dig med at få en mere effektiv service i garantiperioden, hvis der er et problem med dit produkt.
- **Bekræftelse af ejerskab:** Hvis du mister dit garantibevis f.eks. ved brand, oversvømmelse eller tyveri, vil din registrering af ejerskab fungere som dit købsbevis.
- **Af sikkerhedsmæssige årsager:** Registrering af dit produkt vil gøre det muligt for os at kontakte dig i det usandsynlige tilfælde at en sikkerhedsanmeldelse er påkrævet i henhold til Federal Consumer Safety Act.

DEWALT® TSTAK™ CONNECT RADIO+LADEGERÄT

Das DEWALT® TSTAK™ CONNECT RADIO verfügt über ein eingebautes FM- und DAB-Radio, Bluetooth-Unterstützung, einen 3,5 mm AUX-Anschluss zur Wiedergabe von Audio/Musik von einem externen Gerät und eine intuitive Anwendung zur Fernsteuerung des Systems über ein bluetoothfähiges Smartphone oder Tablet. Das System bietet Lademöglichkeiten für DEWALT® Slide-Pack-Akkus. Das TSTAK™ CONNECT RADIO lädt die meisten DEWALT® Li-Ion Akkus auf. Akkus sind separat erhältlich.

SCHLÜSSELMERKMALE

- FM-Stereo-Radio mit manueller/automatischer Sendersuche und Speicherfunktion für Radiosender
- Fortschrittliches Digital Audio Broadcasting (DAB) mit nach Radiosendern sortierter Anzeige der Senderinformationen
- Favoriten – voreingestellte Digitalradiosender. 12 DAB-Sender und 12 FM-Sender.
- Bluetooth-Verbindung
- 3,5-mm-Aux-Buchse zum Anschluss externer Audiogeräte
- USB-Strom-/Ladeanschluss (5 V/2,1A)
- Großes, beleuchtetes LCD-Farbdisplay
- Beleuchtete Soft-Touch-Schalter
- Vier Mitteltöner und zwei Basslautsprecher für satten Klang
- Lautstärken- und Toneinstellung
- Robustes Design
- Kompatibel mit jedem TSTAK™-Gerät
- Wasser- und staubbeständig – geprüft gemäß IP54
- Smartphone-/Tablet-Anwendung zur Fernverwaltung des Geräts