

DENVER®



BRUKSANVISNING

TAQ-90052

www.denver-electronics.com

Les hele bruksanvisningen grundig før du kobler til, bruker eller justerer dette produktet.

NORWEGIAN / NORWEGIAN

Viktig sikkerhetsinformasjon

ADVARSEL: Les all sikkerhetsinformasjon under før bruk av denne nettbrett-PC-en.

1. I EN55020, for den elektriske utladningstesten (ESD), ble det funnet at manuell betjening (ved å trykke strømbryteren av og på) er nødvendig for å gjenoppta normal drift etter testen.
2. Siden denne nettbrett-PC-en har et litiumbatteri skal følgende hensyn tas:



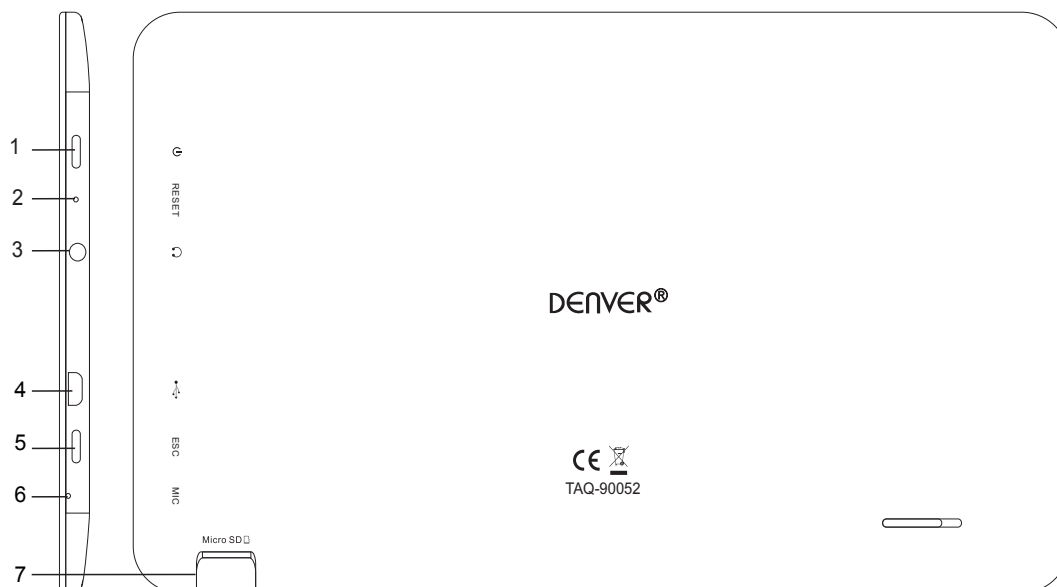
FORSIKTIG!

- Ikke prøv å åpne maskinen!
 - Utsett ikke produktet for varme, vann, fukt eller direkte sollys!
 - Lad kun med den originale adapteren som følger med produktet!
 - Ikke prøv å erstatte nettbrett-PC-ens batteri selv – du kan skade batteriet, som kan føre til overoppheting og personskaade. Litium-ionbatteriet i en nettbrett-PC skal kun erstattes av erfarne fagfolk, og må resirkuleres eller kasseres separat fra husholdningsavfall. Ikke brenn batteriet.
3. For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, ikke utsett dette apparatet for regn eller fuktighet. Apparatet skal ikke utsettes for drypp eller plask, og objekter fylt med væske, f.eks. vaser, skal ikke plasseres på apparatet.
 4. Direkte plug-in adapteren skal brukes som frakoblingsenhet, frakoblingsenheten skal alltid være klar til bruk.
 5. Utstyret er klasse II, eller dobbelisolert elektrisk utstyr. Det er utformet slik at det ikke behøver en sikkerhetstilkobling til elektrisk jord.
 6. Symbolet med et lyn i en likesidet trekant skal varsle brukeren om at det finnes uisolert «farlig spenning» inne i apparatet som kan være kraftig nok til å utgjøre en fare for elektrisk støt.
For å redusere risikoen for elektrisk støt, ikke fjern dekselet (eller baksiden), siden det ikke er noen deler innvendig som skal skiftes eller repareres av brukeren. Service skal kun utføres av kvalifiserte fagfolk. Trekanten med et utropstegn forteller at den medfølgende dokumentasjonen inneholder viktige instruksjoner for bruk og vedlikehold av enheten.
 7. Korrekt avhending av dette produktet. Denne markeringen indikerer at produktet i EU-området ikke skal kasseres sammen med husholdningsavfall.
For å hindre mulig skade på miljøet eller menneskelig helse, resirkuler forsvarlig for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser. For å returnere en brukt enhet, bruk retur- og innsamlingssystemene eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt.

Innhold

Innhold.....	3
Enheten i korte trekk.....	4
Komme i gang.....	5
Om applikasjoner	7
Forhåndsinstallerte applikasjoner	7
Koble til Internett	8
E-post.....	10
Overføre filer	11
Feilsøking.....	12
Spesifikasjoner.....	14

Enheten i korte trekk



1. STRØM

Trykk for å slå enheten på, eller for å skru skjermen på eller av. Trykk og hold for å komme til avstengningsmenyen.

2. TILBAKESTILL

Bruk en nål eller binders for å tilbakestille enheten

3. Hodetelefoner

Lydutgang for hodetelefoner.

4. USB

Koble til en USB-enhet eller en datamaskin for å overføre data (f.eks. musikk, videoer, bilder, filer)

5. ESC

6. MIKROFON

7. mikroSD

Last inn eksternt mikro SD-minnekort her.

Komme i gang

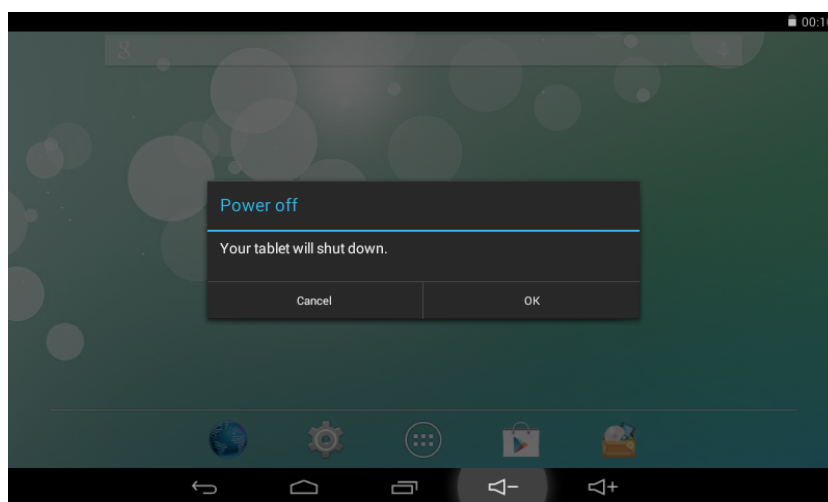
Slå maskinen på eller av

For å slå på maskinen:

Trykk og hold Power-knappen til LCD-skjermen slår seg på. Vent til startskjermen vises. Maskinen er nå klar til bruk.

For å slå av maskinen:

1. Trykk og hold Power-knappen til avstengningsmenyen vises.



2. Berør «OK» på skjermen for å slå av maskinen.

Slå skjermen på eller av (standby)

Når maskinen er på kan du slå av skjermen for å spare strøm. Trykk Power-knappen én gang for å slå av skjermen. Trykk Power-knappen igjen for å slå skjermen på igjen.

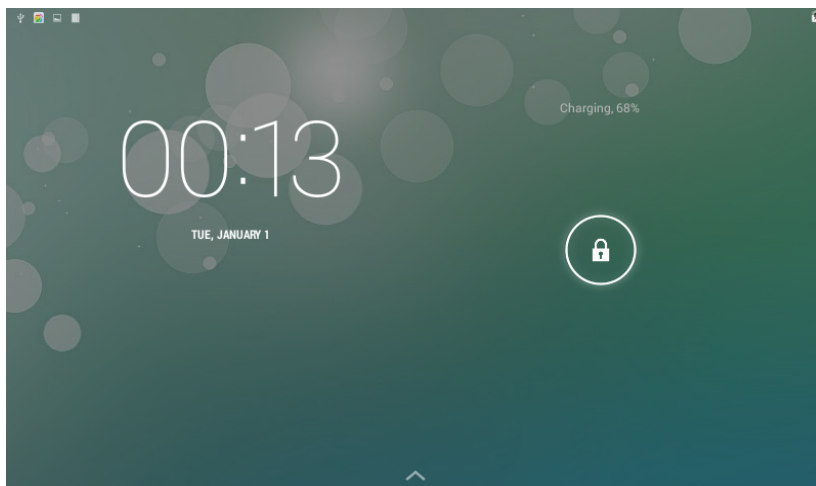


For å spare strøm kan skjermen settes til å slå av automatisk når maskinen ikke er i bruk (fra 15 sekunder til 30 minutter). Innstillingen for skjermens tidsavbrudd finnes i skjermmenyen.


Komme i gang

Låse opp skjermen

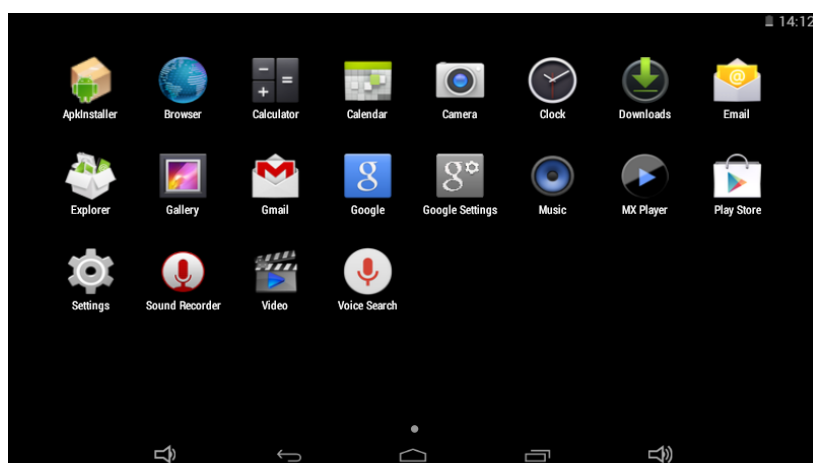
Når skjermen er avslått må du låse den opp når du slår den på igjen. For å låse opp skjermen, sveip opplåsingsikonet når det vises. Dette vil låse opp maskinen.



Om applikasjoner

For å åpne en applikasjon, berør applikasjonsikonet på startskjermen eller i appoversikten hvor du kan trykke på -ikonet for å komme til.

Appoversikten:



Skjermen som vises over er kun ment som illustrasjon. Denver forbeholder seg retten til å endre og forbedre den endelige listen over programmer på maskinen.

Om applikasjoner

Forhåndsinstallerte applikasjoner

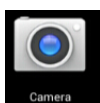
Noen applikasjoner er for enkelhets skyld allerede installert på maskinen. Dette inkluderer:



Nettleser.



Utføre enkle matematiske operasjoner.



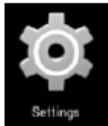
Ta bilder eller videoer med frontkameraet.



Sjekke e-posten din.



Spille musikk.



Tilgang til Innstillinger-menyen for å justere alternativer.

Forhåndsinstallerte applikasjoner

Installere applikasjoner

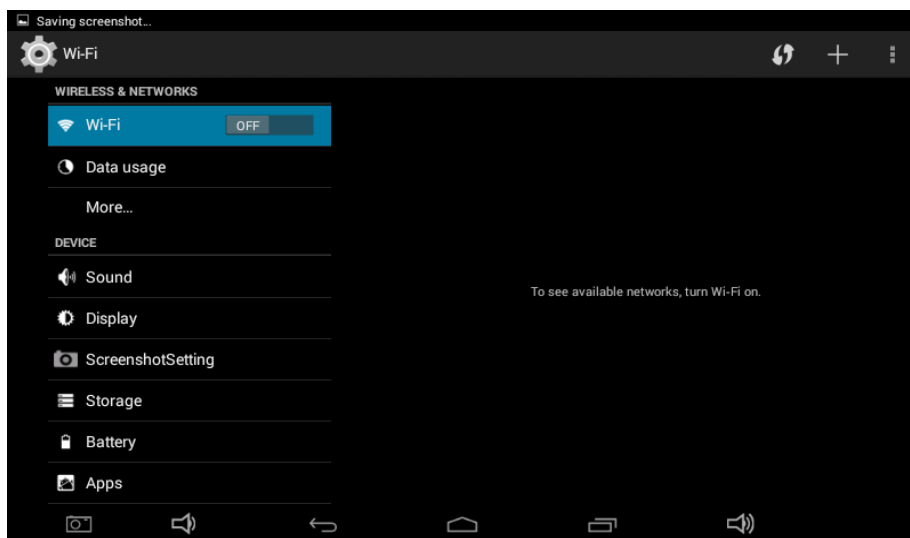
Du kan også laste ned og installere flere applikasjoner fra enhetens markeds plass, nettleseren, eller andre kilder.


Maskinen må da være satt til å tillate installasjon av applikasjoner fra kilder utenfor markeds plassen. Alternativet for ukjente kilder kan stilles i Applikasjonsinnstillinger-menyen.

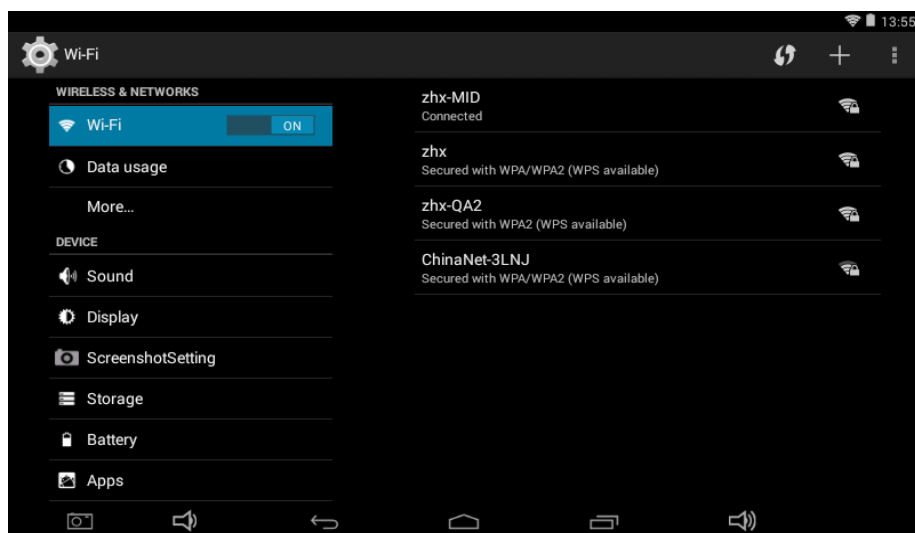
Koble til Internett

Koble til et trådløst nett

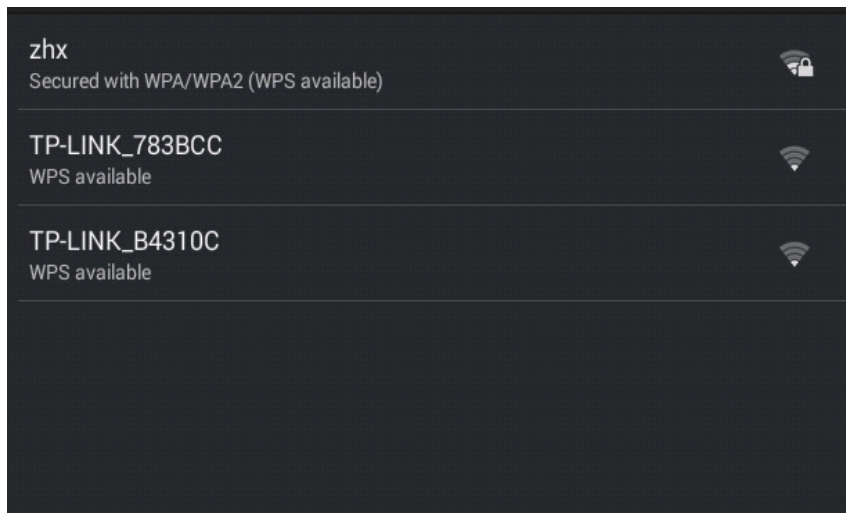
1. Trykk på Innstillinger -ikonet.
2. Finn Wi-Fi -innstillingen og sveip den til På-posisjon.



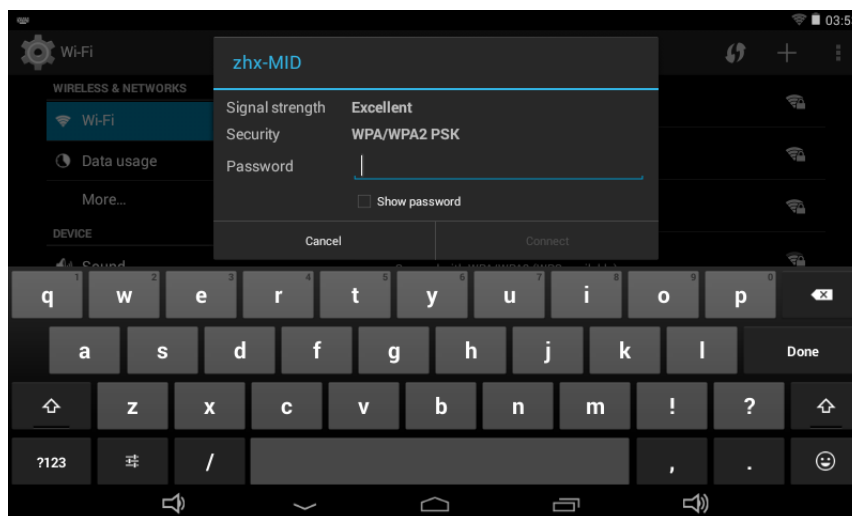
3. Velg et nettverk fra listen over tilgjengelige nettverk. For å oppdatere listen over tilgjengelige nettverk, trykk  og velg Oppdater. For å legge til et nettverk manuelt, velg Legg til nettverk.
4. Velg Koble til fra menyen.



5. Hvis nettverket er sikret med et passord, skriv inn passordet for å fortsette.



6. Når tilkoblingen er fullført vil det stå «Tilkoblet» under nettverksnavnet.



For å spare strøm, slå av Wi-Fi når det ikke er i bruk.

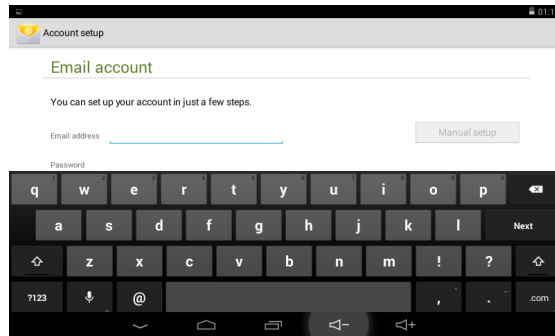
E-post

Sette opp en e-postkonto

1. Trykk E-postikonet i Appmenyen.

2. Skriv inn din e-postadresse og passord og trykk Neste.

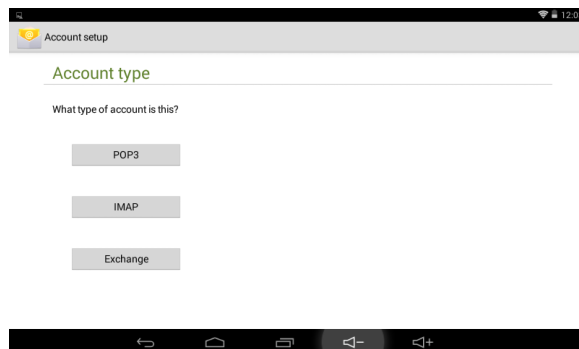
Hvis dette ikke virker må du konfigurere kontoen din manuelt. Før du prøver å konfigurere manuelt, skriv inn din e-postadresse og passord en gang til for å være helt sikker på at det var korrekt.



Konfigurere en e-postkonto manuelt

Det anbefales at du konsulterer en IT-ekspert før du prøver å konfigurere en e-postkonto manuelt.

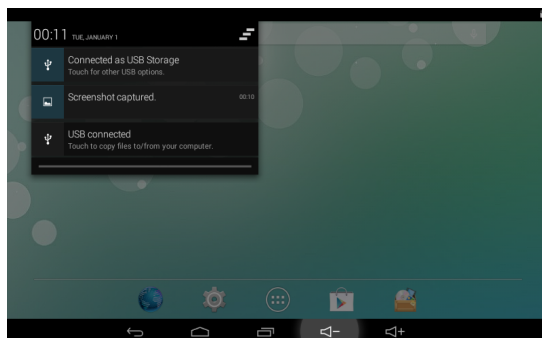
1. For å sette opp en e-postkonto manuelt kreves detaljert informasjon. Sjekk e-postleverandørens nettside eller telefonsupport for spesifikk leverandørinformasjon.
2. Det første du må gjøre er å fastslå servertype. De fleste serverne er POP3, men det er også støtte for IMAP og Exchange.
3. Skriv inn din e-postadresse og passord og trykk Neste.
4. Fyll inn all informasjon for Innkommende server.
5. Trykk neste, og appen vil teste innstillingene dine. Wi-Fi må være aktiv for dette trinnet.
6. Fyll inn all informasjon for Utgående server.
7. Trykk neste, og appen vil teste innstillingene dine. Wi-Fi må være aktiv for dette trinnet.



Overføre filer

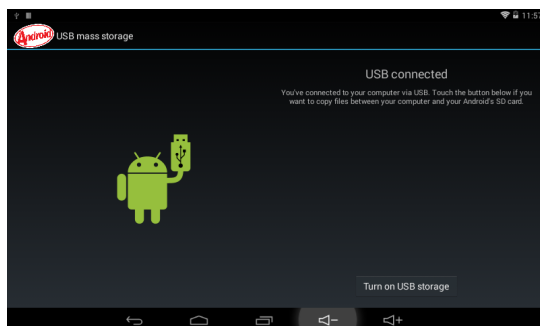
Overføre filer med en datamaskin

For å starte å overføre filer til datamaskinen din, koble den ene enden av den inkluderte «Mini-USB til USB» til enheten, og den andre enden til en USB-port på datamaskinen.

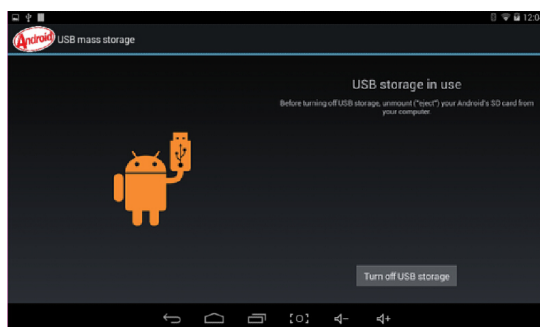


Du vil nå kunne overføre filer til og fra datamaskinen din.

2. Trykk på USB-ikonet i øvre venstre hjørne.
3. Velg USB tilkoblet.
4. Trykk "Slå på USB-lagring" knappen.



5. Du vil nå kunne overføre filer til og fra datamaskinen din.
6. For å avslutte øktene, trykk "Slå av USB-lagring" knappen.



Feilsøking

1.1 Enheten kan ikke koble til Wi-Fi

- Sikre at det trådløse nettverket virker ved å teste det med en annen trådløs enhet.
- Sikre at enheten og den trådløse ruterer er innenfor rekkevidden til det trådløse nettverket som skal kobles til. Vegger eller andre hindringer reduserer den mulige avstanden mellom trådløse enheter.
- Sikre at sikkerhetspassordet er riktig.

1.2 Enheten vil ikke slå seg på

- Du kan ikke slå på enheten når batterinivået er under kritisk. Lad batteriet først.
- Bruk en nål eller binders for å tilbake stille enheten (åpning på siden av enheten) og sjekk om den starter normalt eller ikke.
- Sjekk om laderen er koblet til riktig.

1.3 Overoppheting

- Når flere applikasjoner kjører samtidig, skjermens lysstyrke er på det høyeste eller når enheten lader, kan den bli ganske varm. Dette er normalt og skal ikke medføre noen ulemper ved bruk.

1.4 Systemet har avvik og virker ikke riktig

- Noen tredjepartsapplikasjoner kan føre til at systemet ikke fungerer som det skal. Trykk på RESET-knappen og tilbake still systemet for å løse dette problemet.

1.5 Kan ikke sette e-postkonto eller registreringsapplikasjon

- Sikre at enheten er koblet til et Wi-Fi-nettverk og kan koble til Internett.
- Sikre at e-postinnstillingene er riktige for kontoen som skal brukes.
- Sørg for at tidsinnstillingene på enheten er riktige.

1.6 Kan ikke ta opp

Bruk en nål eller binders for å tilbake stille enheten (åpning på siden av enheten) og sjekk om opptaksfunksjonen fungerer som den skal.

1.7 Standby-tiden på enheten er for kort

- Varigheten av litiumbatterier varierer med temperaturendringer og driftsforhold. Hvis temperaturen i omgivelsene er for lav eller for høy, vil batteriets varighet påvirkes. Det anbefales å bruke denne enheten ved normale temperaturer.
- Batteritiden er avhengig av bruk. Høyt volum, Wi-Fi og hyppig bruk kan tappe batteriet raskt.

1.8 Ingen lyd i hodetelefoner

- Sjekk om volumet er satt til 0.
- Sjekk om lydfilen er ødelagt, og prøv å spill av en annen lydfil for å bekrefte. Hvis lydfilen er ødelagt kan det føre til alvorlig støy.

1.9 Fargeforvrengning på video- eller bildevisning

- Bruk en nål eller binders for å tilbakestille enheten (åpning på siden av enheten) for å løse dette problemet.

1.10 Kan ikke kopiere filer

- Sjekk om enheten er koblet riktig til datamaskinen.
- Sjekk om minnet er fullt.
- Sjekk om USB-kabelen er skadd eller ødelagt.

1.11 Andre problemer Følg opp trinnene nedenfor for å forsøke løse andre problemer før du returnerer enheten til oss:

- Trinn 1: Bruk en nål eller binders for å tilbakestille enheten (åpning på siden av enheten) og sjekk om funksjonen fungerer som den skal
- Trinn 2: Oppgrader enhetens fastvare fra en datamaskin, start enheten på nytt, og sjekk om funksjonen fungerer som den skal.

Spesifikasjoner

Besøk www.denver-electronics.com. for den nyeste produktinformasjonen. Design, spesifikasjoner og bruksanvisning kan endres uten forvarsel.

RAM	512 MB DDR3
Lagring	8 GB innebygd flash; spor for microSD-kort (støtter maks. 32 GB)
Skjerm	9" TFT LCD (800x480), kapasitiv berøringsskjerm
Wi-Fi nettverk IE	IEEE 802.11 b/g/n
Lydutgang	3,5 mm hodetelefon
PC-grensesnitt	USB 2.0 høy hastighet
Ytterligere funksjoner	Innebygd mikrofon Høytaler 1 W Firekjerners prosessor
Operativsystem	Android 4.4
Strøm	Oppladbart litium-poly batteri 3500 mAh, strømadapter (5 V, 2 A)

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljøet, hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, se nedenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Som sluttbruker er det viktig at du sender inn dine brukte batterier til korrekt avfallsordning. På denne måten sikrer du at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har etablert innsamlingspunkter, hvor elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten sendes gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder, eller bli hentet direkte fra husholdningene. Mer informasjon er tilgjengelig hos lokale tekniske avdelinger.

Importert av:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen TAQ-90052 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: <http://www.denver-electronics.com/denver-taq-90052/>

Operativt frekvensområde: 2412MHz-2472MHz

Maks. Utangseffekt: 13dbm