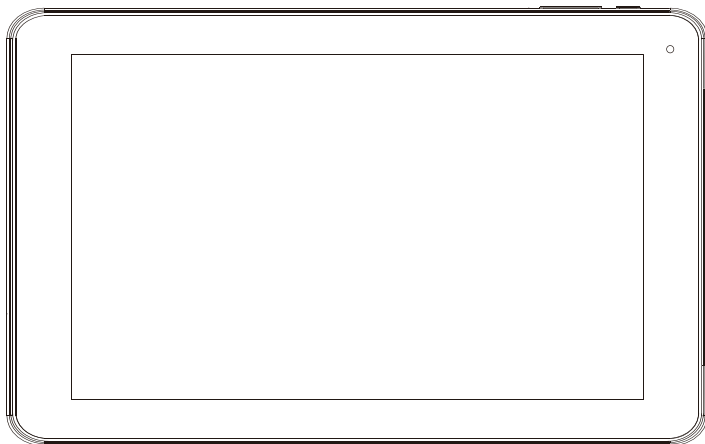


DENVER®



BETJENINGSVEJLEDNING TAQ-70332

www.denver-electronics.com

Læs venligst denne vejledning omhyggeligt, inden du tilslutter din nye tablet og tager den i brug.

Vigtige sikkerhedsoplysninger

ADVARSEL: Læs alle sikkerhedsoplysningerne herunder, inden du tager tabletten i brug.

1. Ved test for elektrostatisk udladning (ESD) i henhold til EN55035 blev det fastslået, at manuel betjening (tænde og slukke tabletten på ON/OFF-kontakten) er nødvendig for at genoprette normal drift efter testen, hvilket er efter hensigten.
2. Da denne tablet indeholder et lithium-batteri, bør du være opmærksom på følgende:

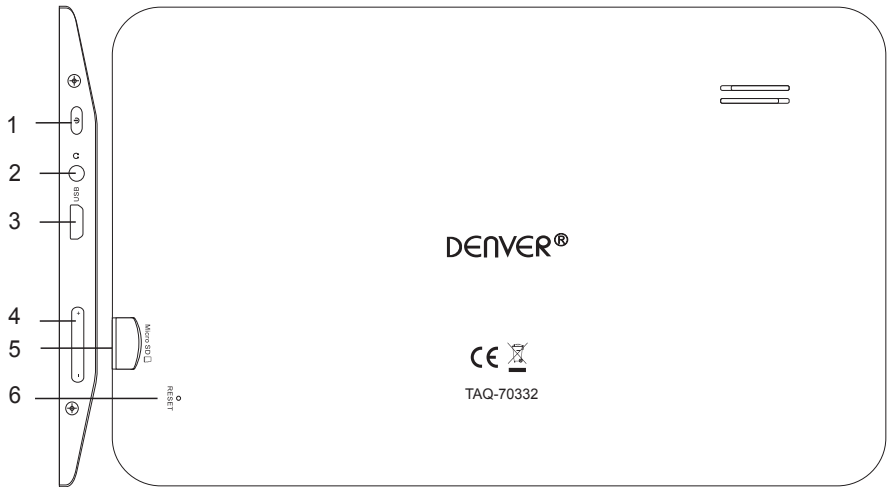


- Forsøg ikke at åbne tabletten!
 - Må ikke udsættes for stærk varme, vand, fugt eller direkte sollys!
 - Må kun oplades med den originale adapter, der blev leveret med produktet!
 - Forsøg ikke selv at udskifte batteriet i tabletten - du kan beskadige batteriet, hvilket kan medføre overophedning og mulig personskade. Lithium-ion-batteriet i tabletten bør kun udskiftes af en dertil uddannet fagmand, og det brugte batteri skal bortskaffes til genbrug eller adskilt fra det almindelige husholdningsaffald. Sæt ikke ild til batteriet.
3. Nedsæt risikoen for brand eller elektrisk stød ved aldrig at udsætte dette apparat for regn eller fugt. Apparatet må ikke udsættes for dryp eller stønk, undlad at placere væskefyldte beholdere, som f.eks. vaser, oven på apparatet.
 4. Adapterens stikprop fungerer som hovedafbryder. Der skal derfor altid være nem adgang til den stikkontakt, adapteren er tilsluttet.
 5. Dette apparat er et Klasse II eller dobbelt-isoleret elektrisk apparat. Det er designet på en sådan måde, at det ikke har behov for den ekstra sikkerhed, der ligger i et stik med jordforbindelse.
 6. Det trekantede symbol med lynet er beregnet på at gøre bruger opmærksom på, at apparatets indre indeholder strømførende dele, der ikke er isolerede, og hvis strømstyrke er tilstrækkelig til at udgøre en fare for skade på personer ved elektriske stød. Undlad at fjerne dæksler (eller bagstykke) af hensyn til faren for elektrisk stød. Apparatet indeholder ingen dele, som bruger selv kan servicere. Overlad alt reparationsarbejde til kvalificeret servicepersonale. Udråbstegnet i den ligebenede trekant er beregnet til at gøre bruger opmærksom på vigtige oplysninger i den medfølgende brugsvejledning vedrørende betjening og vedligeholdelse af apparatet.
 7. Korrekt bortskaffelse af dette produkt. Dette mærke angiver, at produktet indenfor EU ikke må bortskaffes med det almindelige husholdningsaffald. For at undgå skade på miljøet eller menneskers sundhed fra ukontrolleret bortskaffelse af affald, skal produktet eller materialerne fra det genanvendes på ansvarlig måde til fremme for bæredygtig materiale genvinding. Aflever dit udtjente produkt til en af de etablerede indsamlingsordninger i din kommune eller kontakt forhandleren, hvor du købte produktet.

Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse	3
Oversigt over tabletten	4
Kom godt i gang	5
Om applikationer	7
Forudinstallerede applikationer	7
Tilslutning til internettet	8
E-mail	10
Sådan overføres filer	11
Fejlfinding	12
Specifikationer	13

Oversigt over tabletten



1. POWER

Tryk på denne knap for at tænde tabletten samt for at tænde/ slukke for skærmen.
Tryk på knappen og hold den inde, hvis du vil åbne menuen Power Off (nedlukning).

2. Headphone

Audio udgang for tilslutning af hovedtelefoner.

3. USB

Forbind til USB-enhed eller computer for overførsel af data (f.eks. musik, video, fotos, filer)

4. V-/V+

Brug denne knap for at justere lydstyrken

5. microSD

Her kan du sætte et eksternt microSD hukommelseskort i tabletten.

6. RESET

Brug en nål eller papirclips til nulstilling af enheden.

Kom godt i gang

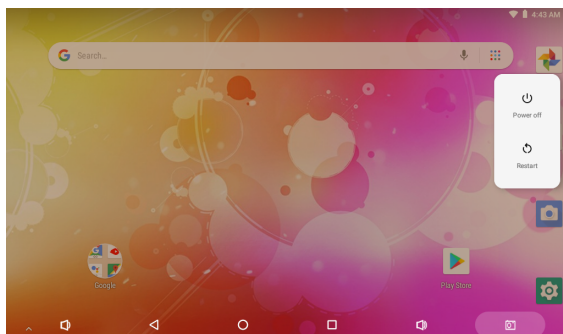
Sådan tænder og slukker du tabletten

Sådan tænder du tabletten:

Tryk på knappen Power og hold den inde, indtil LCD-skærmen tænder. Vent indtil startbilledet vises, tabletten er nu klar til brug.

Sådan slukker du tabletten:

1. Tryk på knappen Power og hold den inde, indtil menuen Power Off vises.



2. Tryk på Sluk for at slukke for tabletten

Sådan tænder og slukker du skærmen(Standby)

Når tabletten er tændt, kan du slukke selve skærmen for at spare på batteriet. Du skal blot trykke én gang på knappen Power for at slukke skærmen. Tryk på knappen Power igen, når du igen vil tænde skærmen.



Hvis du vil spare på batteriet, kan du indstille skærmen til automatisk at lukke ned, når tabletten ikke er i brug (efter en periode fra 15 sekunder til 30 minutter). Autosluk for skærm finder du i menuen Display

Kom godt i gang

Sådan låser du skærmen op

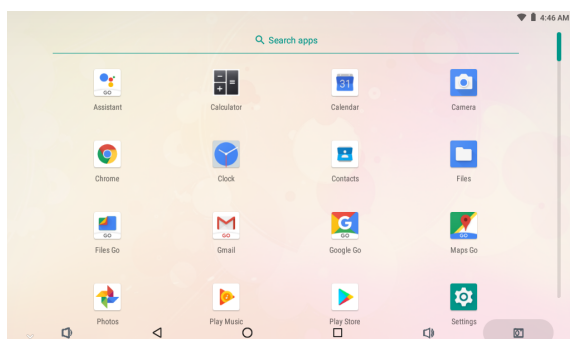
Hvis skærmen lukker ned, skal du låse den op, når du vil tænde den igen. Skærmen låses op ved at træk låsikonet op ad skærmen.



Om Applikationer

Lad fingeren glide opad på startskærmen for at åbne siden med apps.

Launcher-skærmen:



Det viste skærmbillede er udelukkende til illustration. Producenten forbeholder sig ret til at ændre og forbedre den endelige liste med applikationer, der er tilgængelige på denne tablet.

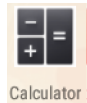
Om Applikationer

Forudinstallerede applikationer

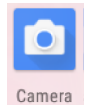
En række applikationer er blevet forudinstalleret på din tablet for at gøre det nemmere for dig. Disse applikationer omfatter:



Browse på internettet.



Udføre enkle matematiske udregninger.



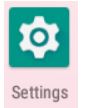
Tagte billeder eller optage video med tablettens frontkamera.



Tjekke e-mail.



Afspille musik.



Åbne menuen Settings, hvor du kan justere opsætningen af din tablet.

Forudinstallerede applikationer


Installation af applikationer

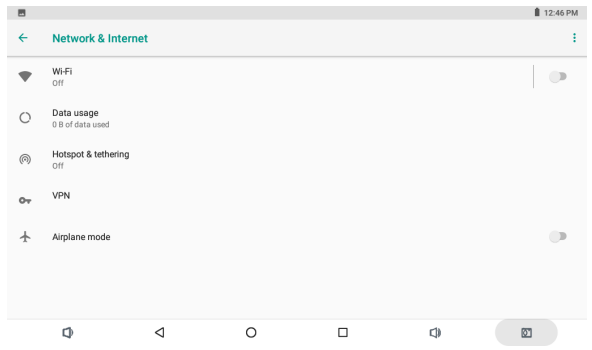
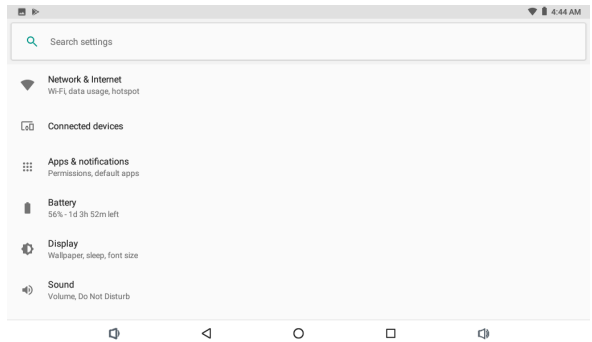
Du kan også downloade og installere yderligere applikationer fra tablettens applikationsbutik, fra Google™ play store eller fra anden kilde.

Tabletten skal indstilles til at tillade installation af applikationer, der ikke kommer fra applikationsbutikken. Punktet som tillader installation af applikationer fra ukendt kilde finder du i menuen Application settings (applikationsindstillinger).

Tilslutning til internettet

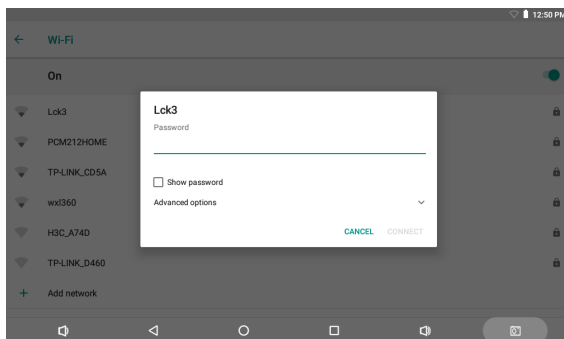
1. Tryk på ikonet Settings (indstillinger) , find Netværk & internet

2. Tryk på  for at aktivere Wi-Fi.



- 3. Tryk på Wi-Fi for at starte søgning efter netværk. De tilgængelige netværk vises. Hvis du vil tilføje et netværk manuelt, skal du vælge punktet Add Network(tilføj netværk).
- 4. Vælg Connect (tilslut) i pop up menuen.


5. Hvis netværket er sikret med en kode, skal du indtaste koden for at fortsætte. Når du har foretaget tilslutningen, viser displayet Connected (tilsluttet) under navnet på det valgte netværk.

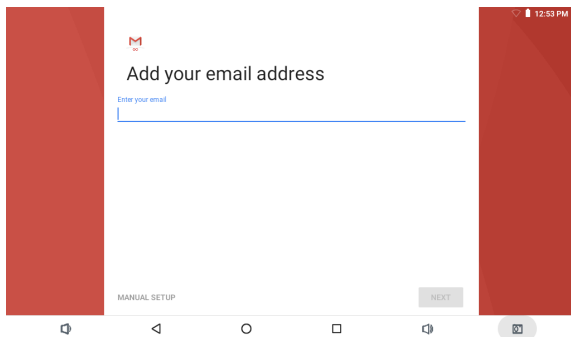


Spar på batteriets levetid ved altid at slå Wi-Fi fra, når du ikke skal bruge det.

Email

Sådan sætter du en e-mail konto op

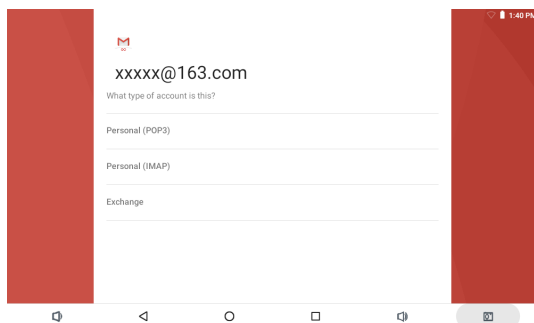
1. Tryk på ikonet  for Gmail i menuen App.
2. Indtast din e-mail adresse og kode og tryk dernæst på Next for at gå videre.
Hvis dette ikke fungerer, bliver du nødt til at konfigurere din konto manuelt. Før du forsøger at konfigurere kontoen manuelt, bør du prøve at indtaste e-mail adresse og kode igen for at være sikker på, at du har indtastet dem korrekt.



Manuel konfiguration af e-mail konto

Det anbefales, at du søger hjælp hos en IT professionel, inden du forsøger at konfigurere din e-mail konto manuelt.

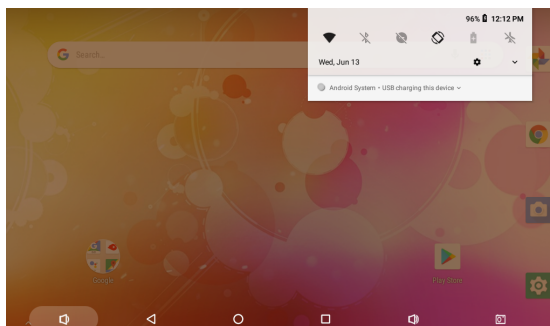
1. For at du kan sætte din e-mail konto op manuelt kræves der detaljerede oplysninger. Søg oplysninger på din udbyders hjemmeside eller ring til udbyderens telefon support for at sikre, at du har de nødvendige oplysninger.
2. Den første ting, du skal vide, er server type. De fleste mailservere er af typen POP3, men også server-typerne IMAP og Exchange understøttes.
3. Indtast din e-mail adresse og kode og tryk dernæst på Next for at gå videre.
4. Udfyld alle punkter for indgående server med de relevante oplysninger.
5. Tryk på Next, hvorefter applikationen tester dine indstillinger. Det er nødvendigt, at Wi-Fi er slået til for at gennemføre dette punkt.
6. Udfyld alle punkter for udgående server med de relevante oplysninger.
7. Tryk på Next, hvorefter applikationen tester dine indstillinger.
Det er nødvendigt, at Wi-Fi er slået til for at gennemføre dette punkt.



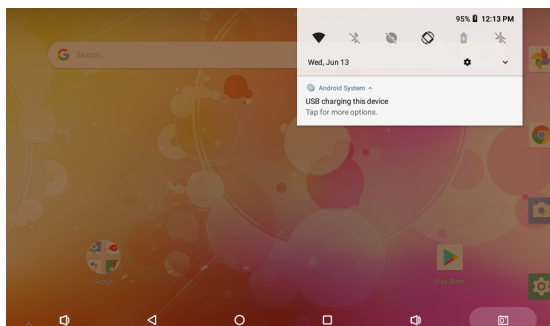
Sådan overføres filer

Overførsel af filer med en computer

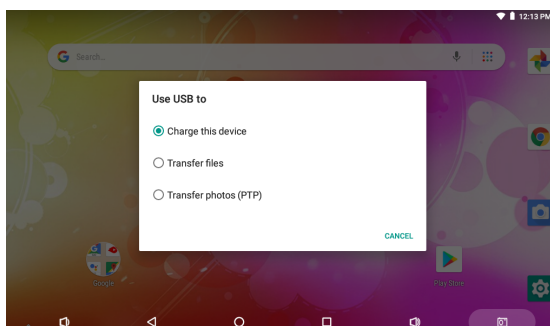
1. Når du vil begynde at overføre filer til din computer, skal du tilslutte den ene ende af micro-USB kablet til mini-USB terminalen på tabletten og den anden ende af kablet til en USB-terminal på din computer.
2. Lad fingeren glide nedad, til enheden vises på skærmen.



3. Tryk på ikonet ▾



4. Klik på "Tryk for flere valgmuligheder", og vælg "Overfør filer".
Du kan nu overføre filer til og fra din computer.



Fejlfinding

1.1 Tabletten kan ikke tilsluttes Wi-Fi

- Kontrollér, at det trådløse netværk fungerer ved at teste det med en anden trådløs enhed.
- Kontrollér, at tabletten befinder sig indenfor rækkevidde af det trådløse netværks router. Vægge og andre forhindringer nedsætter den aktive rækkevidde mellem de trådløse enheder.
- Kontrollér, at koden til det trådløse netværk er indtastet korrekt.

1.2 Tabletten tænder ikke

- Du kan ikke tænde tabletten, hvis batteriniveauet er under det kritiske punkt. Oplad batteriet og prøv igen.
- Brug en nål eller papirclips til at nulstille på enhedens bagpanel og kontrollér, om den genstarter normalt eller ej.
- Kontrollér, at opladeren/ adapteren er tilsluttet korrekt.

1.3 Varme

- Hvis du anvender flere applikationer samtidig, eller hvis du lader skærmen køre ved højestelysstyrke samt under opladning kan tabletten blive temmelig varm. Dette er normalt og bør ikke give problemer under brugen.

1.4 Systemet opfører sig unormalt og fungerer ikke korrekt

- Installation af visse tredjepartsapplikationer kan medføre, at systemet ikke fungerer korrekt. Tryk på knappen RESET og gennemfør en nulstilling af systemet for at løse problemet.

1.5 Kan ikke sætte en e-mail konto eller registreringsapplikation op

- Kontrollér, at tabletten er forbundet til et Wi-Fi netværk og kan gå på internettet.
- Kontrollér, at dine e-mail konto-oplysninger er korrekt indtastet, så du kan få adgang til din mailkonto.
- Kontrollér, at systemuret er synkroniseret med lokal tid.

1.6 Kan ikke optage

- Brug en nål eller papirclips til at nulstille på enhedens bagpanel og kontrollér, om optagefunktionen fungerer korrekt.

1.7 Tabletens standby tid er for kort

- Lithium-batteriets funktionstid varierer afhængigt af faktorer som ændringer i omgivelsernestemperatur og andre driftsforhold. Hvis temperaturen på driftsstedet er for lav eller for høj, vil det påvirke batteriets funktionsvarighed. Det anbefales at anvende tabletten under normale temperaturforhold.
- Batteriets levetid afhænger af brugen. Høj lydstyrke, Wi-Fi og hyppig brug kan påvirke batteriet, så det kører hurtigere tørt.

1.8 Ingen lyd i hoved-/ øretelefonerne

- Kontrollér, at lydstyrken ikke er skruet ned til 0.
 - Kontrollér, at audio-filen er i orden. Prøv at afspille en anden fil for at tjekke.
- Hvis der er noget i vejen med audio-filen, kan det medføre kraftig støj eller brummen.

1.9 Forvrænget farvegengivelse ved afspilning af video eller billedfiler

- Brug en nål eller papirclips til at nulstille på enhedens bagpanel for at løse dette problem.

1.10 Kan ikke kopiere filer

- Kontrollér, at tabletten er korrekt forbundet til computeren.
- Kontrollér, at der stadig er plads i hukommelsen.
- Kontrollér USB-kablet for skader.

1.11 Andre problemer Følg venligst nedenstående råd til løsning af problemer, inden du bringer tabletten tilbage til os for reparation:

- Trin 1: Brug en nål eller papirclips til at nulstille på enhedens bagpanel og kontrollér, om funktionen virker korrekt.
- Trin 2: Opgradér firmwaren fra PC'en og genstart tabletten. Kontrollér dernæst, om tabletten nu fungerer korrekt.

Specifikationer

De nyeste produktoplysninger finder du på hjemmesiden www.denver-electronics.com. Ret til ændring i design og specifikationer forbeholdes.

RAM	1GB DDR3
Lagerkapacitet	8 GB indbygget flash; micro SD kortlæser (maks. 32GB understøttet)
Skærm	7" TFT LCD (1024X600), Kapacitiv touch skærm
Wi-Fi Netværk	IEEE 802.11 b/g/n
Audio udgang	3,5mm stik til hovedtelefoner
PC Interface	Højhastigheds USB 2.0
Yderligere funktioner	Indbygget mikrofon kamera (2MP interpoleret) 1 W højttaler Quad Core
Operativsystem	Android™ 8.1
Strømforsyning	Genopladeligt Li-poly batteri 2400mAh Adapter (5V,2A)

Google, Android, Google Play og andre mærker er varemærker tilhørende Google LLC.

Der tages forbehold for tekniske ændringer, fejl og mangler i manualen.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med sorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine udtjente batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denverelectronics

Hermed erklærer Inter Sales A/S, at radioudstyrstypen TAQ-70332 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU: EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: www.denver-electronics.com og klik på søge ikonet på toplinen. Skriv modelnummer:TAQ-70332. Gå herefter ind på produktsiden, og red direktivet er fundet under "downloads/other downloads".

Driftsfrekvensområde: 2412MHz-2472MHz

Maximal udgangseffekt: 13dbm