

## 1. Kontrollelementer

### Frontpanel



STRØM

Standby-knapp

MENY

Åpne og lukke menyskjermen

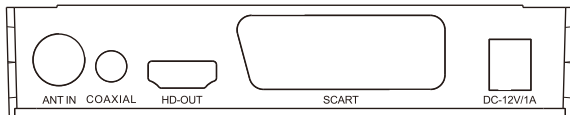
CH

Kanal opp og ned

• USB

USB-PORT

### Bakre Panel



ANT INN

COAXIAL

HD UT

SCART

DC - 12V for strømadapter

# BRUKSANVISNING

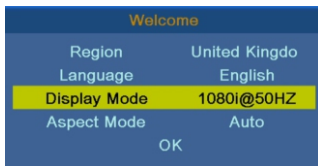
## 2. Fjernkontroll



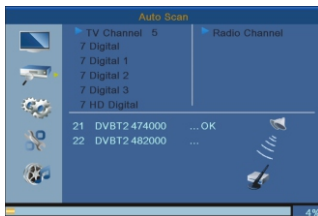
## 3. GRUNNLEGGENDE FUNKSJONER

### 3.1 Første installasjon

Ved første installasjon skal det utføres viktige konfigurasjoner. Prosessen består av flere alternativer, som vist i figurene under:



Brukeren kan velge region, språk, visningsmodus, høyde-/breddeforhold fra denne menyen. Når den er fullført, kan brukeren klikke på "OK" for å søke i kanalene som vises i figuren under:



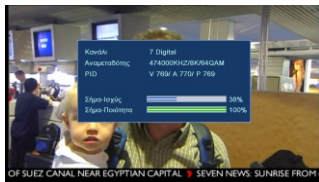
### 3.2 Vis programinformasjon

Trykk på "INFO"-knappen for å vise informasjon om aktuelle programmer mens apparatet er i vanlig avspillingsmodus.



# BRUKSANVISNING

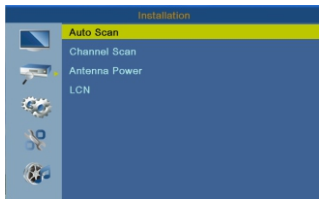
---



## 4. Installasjon

Det finnes to ulike installasjonsmodi, som følger:

1. DVBT-kanalskanning
2. DVBT-autoskanning



Du kan trykke på "høyre"-knappen for å gå til denne menyen, og deretter "opp/ned/høyre/venstre" for å velge og endre funksjonene under:

DVBT-kanalskanning

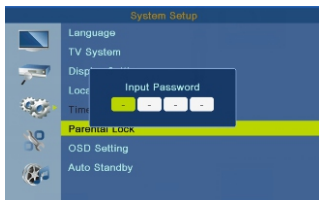
DVBT-autoskanning

LCN - kan være på eller av

## 5. Verktøy

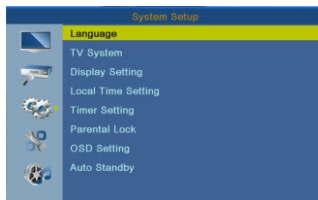
### Foreldresperre

- 1.Registrert standard-passord er "1234".
- 2.Hvis "Menu Lock" står på On, kan du sperre menyen som gir tilgang til kanalsøk og endring av kanaler.
- 3.Hvis du har lagt inn en 18 årsgrense som Foreldresperre, vil dette låse voksenkanalene.



## 6. Systemoppsett

Systemoppsettmenyen viser et praktisk systemoppsett, som vist under:



Trykk på "høyre"-knappen for å gå til denne menyen, og deretter opp/ned for å velge og endre etter behov.

Språk

TV-system

Visningsinnstillinger

Lokal tidsinnstilling

Tidsinnstilling

Foreldresperre

OSD-innstilling

# BRUKSANVISNING

---

## 7. Programvareoppdatering

### Oppgrader via USB



Sørg for at du ikke slår av strømmen i oppgraderingsprosessen. Når oppgraderingen er fullført, starter systemet automatisk med den nye fastvaren.

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://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.

## BRUKSANVISNING

---

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen DTB-140 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresseTast inn: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) og klikk på søkeikonet øverst på nettsiden.

Angi modellnummer: dtb-140

Deretter går du til produksiden, du finner det røde direktivet under downloads/other downloads

Operativt frekvensområde: 177.5~858 MHz

Maks. Utangseffekt: 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)