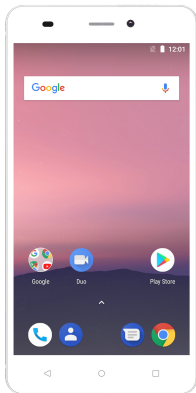


---

# SDQ-55044L GOLD



## Bruksanvisning

**DENVER**  
denver-electronics.com

## Innhold

Innhold .....	2
Viktig sikkerhetsinformasjon .....	3
Oversikt over telefonen. ....	4
1.Komme i gang.....	5
1.1 Installasjon av kort. ....	5
1.2 Slå telefon på/av.....	6
2.Instillinger .....	7
Nettverk & Internet.....	7
Wi-Fi. ....	7
3G/4G.....	7
Bluetooth.....	8
Skjerm. ....	8
Larging.....	8
Batteri. ....	8
Apper.....	9
Kontoer. ....	9
Lokalisering.....	9
Sikkerhet.....	9
Oppsett for låseskjerm.. ....	9
Aktivere eller eaktivere PIN-kod for SIM. ....	9
Språk og inndata. ....	10
Sikkerhetskopiering & tilbakestilling. ....	10
Dato & tid....	10
Tilgjengelighet. ....	10
Om Telefonen. ....	10

## Viktig sikkerhetsinformasjon

ADVARSEL: Les all sikkerhetsinformasjon under før bruk av denne smarttelefon.

1.I EN55035, 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 smarttelefon har et litiumbatteri, utsett ikke produktet for varme, vann, fukt eller direkte sollys!

3.For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, ikke utsett dette apparatet for drypp eller plask, og objekter fylt med væske, f.eks. vaser, skal ikke plasseres på apparatet.

4. Lad kun med den originale adapteren som følger med produktet! Direkte plug-in adapteren skal brukes som frakoblingsenhet, frakoblingsenheten skal alltid være klar til bruk.

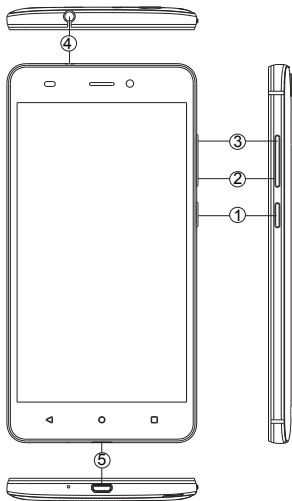
5.Utstyret er klasse II, eller dobbelisolert elektrisk utstyr. Det er utformet slik at det ikke behøver en sikkerhetstilkobling til elektrisk jord.

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 dekslet, 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 innsamlingsystemene eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt.



## OVERSIKT OVER TELEFONEN

---

### Plassering av tastene

---

1. På/av-knapp

2. VOL-

---

3. VOL+

4. Hodetelefonutgang

---

5. USB-kontakt

---

# 1 KOMME I GANG

---

## 1.1 INSTALLASJON AV KORT

---

Slå av telefonen før du setter i eller fjerner SIM- eller minnekort.

### Installasjon av SIM-kort

Telefonen har plass til to SIM-kort. For å installere SIM-kort i telefonen gjør du som følger:

- Fjern bakdekslet på telefonen.
- Hold telefonen slik at skjermen vender ned.
- Ta ut batteriet
- Sett SIM-kortet i telefonen.



### Installasjon av minnekort

Telefonen din støtter microSD-kort, som er et multimediale minnekort som gir enheten større minnekapasitet. MicroSD-kortet er lite, så vær forsiktig når du setter i eller tar ut kortet for å unngå skader. Følg trinnene nedenfor for å sette et minnekort i telefonen:

- Slå av telefonen.
- Ta ut batteriet
- Skyv microSD-kortet inn i sporet.




## Lading av batteri

Telefonen utsender en melding og en varseltone når batterinivået er lavt.

Slik gjør du for å lade telefonen:

- Tilslett laderens kabel til telefonen.
- Plugg laderen inn i en stikkontakt.

Lader.....  Fullt ladet..... 

Foreta en full opplading av batteriet før du bruker telefonen første gang. Det anbefales å lade batteriet i tre timer før første gangs bruk.

## 1.2 SLÅ TELEFONEN PÅ/AV

---

### Slå telefonen på

Etter at du har satt i SIM-kort og ladet batteriet, er du klar til å slå på telefonen.

- Trykk på og hold inne på/av-knappen for å slå på telefonen.
- Først vises en tom side eller startside.
- Dra i låseikonet for å låse opp skjermen.
- Hvis skjermen slår seg av, trykker du på på/av-knappen for å slå den på.

### Slå telefonen av

- Trykk på og hold inne på/av-knappen i 2 sekunder.
- Det spretter frem et vindu, og her velger du slå av.



## 2 INNSTILLINGER

---

Velg Innstillinger for å se og justere telefonens innstillinger. Menyen Innstillinger er delt inn som følger: Trådløst & nettverk, Enhet, Personlig, Konto og System.

### NETTVERK & INTERNET

---


Gå til denne undermenyen for å se og administrere SIM-kortenes roaming-innstillinger, samt se og endre oppsettet for WiFi, databruk, mobilnett, VPN og så videre.

Se avsnittet for nettverk for ytterligere informasjon om WiFi og.

### WiFi

---

Tilkobling til trådløst nettverk for surfing på internett.

- Gå til hovedmenyen og klikk på Innstillinger.
- Klikk på "  " for å aktivere WiFi.
- Klikk WiFi for å søke etter nettverk. De tilgjengelige nettverkene vil bli listet opp.
- Klikk **+** for å koble til.

#### OBS:

- Hvis telefonen kobler seg til selv om tilkoblingen ikke er vellykket, lagres enhetsinformasjonen for det valgte nettverket. Velg glem for å fjerne enhetsinformasjon.
- Hvis det valgte nettverket ikke er beskyttet, vil telefonen koble seg til.
- Er nettverket beskyttet, må du angi passord.
- Når tilkoblingen er vellykket, vil statuslinjen vise WiFi-ikonet.

### 3G / 4G

---

Telefonen støtter WCDMA/LTE-protokollen. Sørg for at telefonen er slått av, og sett så i eller fjern SIM-kortet.

Innstillinger > Nettverk & Internet > Mobilt nettverk


- Slå av telefonen, sett i SIM-kort.
- Slå på.
- Åpne innstillinger, velg Nettverk & Internet.
- Velg mobile nettverk, og gå til "Tilgangspunktnavn"
- Velg menyknappen, og velg Ny APN:
- Angi som følger:

- Navn: (et navn, som f.eks. airtel)
- APN: airtelgprs.com.
- Klikk på menyknappen, og velg lagre
- Gå tilbake til tilgangspunktnavn, og bekreft valg av ny APN.

## **BLUETOOTH**

---

Du kan overføre data, som for eksempel musikk, til en annen enhet via Bluetooth. Søk etter enheten og aksepter/overfør data. Mottatte data lagres automatisk i angitt katalog.

- Gå til Innstillinger via hovedmenyen.
- Klikk på  for å slå på Bluetooth.
- For at enheten skal kunne oppdages, velger du Bluetooth-innstillinger og merker av for synlig.

## **SKJERM**

---

Denne funksjonen lar deg sette opp telefonens skjermegenskaper, inklusive lysstyrke, bakgrunnsbilde etc.

## **LAGRING**

---

Se og administrere lagringen av data på telefonen:

Total plass og Ledig plass: Viser plassen på microSD-kortet i telefonen, og hvilken plass du har brukt til lagring av foto, videoer, musikk og andre filer.

Frakoble SD-kort: Gjør det mulig å frakoble microSD-kortet fra telefonen slik at du kan formatere kortet eller fjerne det fra telefonen mens den er slått på.

Ledig plass: Den interne lagringsplassen i telefonen som brukes av operativsystemet, dets komponenter, programmer (inklusive de som du selv har lastet ned) og deres permanente og midlertidige data.

## **BATTERI**

---

Du kan kontrollere telefonens batteristatus via denne undermenyen.



## **APPER**

---

Undermeny som lar deg administrere alle de installerte, som er lagret i enhetsminnet og på SD-kortet. Du kan fjerne og administrere installerte programmer, og tillate installasjon av non-Spice innebygde markedsapplikasjoner.

## **KONTOER**

---

Funksjon for å legge til, fjerne og administrere Google™ og andre støttede kontoer. Du kan også bruke disse innstillingene til å styre hvordan og om applikasjonene sender, mottar og synkroniserer data i henhold til sine egne planer, og om alle applikasjonene kan synkronisere brukerdata automatisk.

## **LOKALISERING**

---

Telefonen din støtter GPS (Global Positioning System) Innstillingene relatert til lokalisering og AGPS kan også settes opp i denne undermenyen

## **SIKKERHET**

---

Du kan beskytte telefonen din mot uautorisert bruk ved å angi en PIN-kode eller et passord.

## **OPPSETT FOR LÅSESKJERM**

---

Du kan etablere skjermåst via et mønster, en PIN-kode eller et passord.

- Gå til Innstillinger > Sikkerhet.
- Sett opp låseskjerm
- Velg en ønsket form (lås opp ved å stryke, mønster, PIN, eller passord).

## **AKTIVERE ELLER DEAKTIVERE PIN-KODE FOR SIM**

---

Når PIN-koden er aktiv, må du angi PIN-koden før du kan ringe.

- Gå til Applikasjonsskuff > Innstillinger > Sikkerhet.
- På fliken SIM-kortlås velger du Konfigurer SIM-kortlås
- Bruk PIN til å låse SIM-kort. Klikk for å aktivere/deaktivere.
- Angi den gjeldende PIN-koden.
- For å endre PIN-koden, velger du Endre PIN.
- Angi den gamle PIN-koden.
- Angi den nye PIN-kode, og bekreft.

## **SPRÅK OG INNDATA**

---

Bruk innstillingene for Språk & inndata for å velge telefonens språk og sette opp skjermtastaturet, inklusive ord som du har lagt til i ordlisten.

## **SIKKERHETSKOPIERING & TILBAKESTILLING**

---

Du kan bruke personverninnstillingene til å administrere din personlige informasjon, så som sikkerhetskopiering av data, automatisk gjenoppretting og gjenoppretting av fabrikkinnstillinger.

## **DATO & TID**

---

Du kan velge å stille inn dato, tid og tidssone via denne undermenyen.  
Bruk Automatisk med mindre du trenger å overstyre nettverksverdiene.  
24-timers format: Velg for å angi 24-timers format på eller av.

## **TILGJENGELIGHET**

---

Bruk innstillingene for Tilgjengelighet for å konfigurere programtillegg du har installert for å gjøre telefonene lettere tilgjengelig.

## **OM TELEFONEN**

---

Du kan se systeminformasjonen, inklusiveversjonsnummer, statur, juridiskinformasjon, modellnummer, Android-versjonogsåvidere.

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.

Herved erklærer Inter Sales A/S, at denne radioutstyretypen SDQ-55044L er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse, tast inn: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) og klikk på søkeikonet øverst på nettsiden. Angi modellnummer SDQ-55044L. Deretter går du til produksiden, du finner det røde direktivet under downloads/other downloads.

Wifi Operativt frekvensområde: 2412MHz ~ 2472MHz.

Maks. Utangseffekt: 10dbm

Bluetooth Operativt frekvensområde: 2402MHz ~ 2480MHz 2G/

3G/4G Operativt frekvensområde: 880MHz ~ 2170MHz

Google™, Google™ Play og andre merker er varemerker som tilhører Google™ LLC.

Importert av:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

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