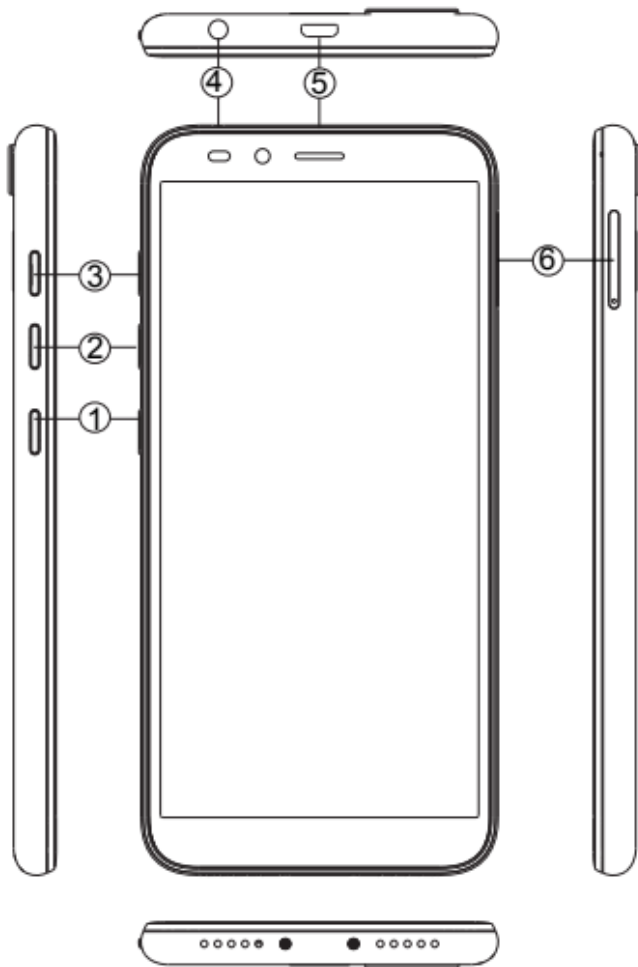

SDQ-57004L BLACK



Bruksanvisning

DENVER®
denver-electronics.com



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.

Installere SIM-kortet og Minnekortet

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

- Finn skuffen for SIM-kortet på den høyre siden av telefonen.
- Stikk en binders eller SIM-utmatningsverktøyet (som er medlevert) i hullet ved siden av SIM-skuffen. Trykk inn for å åpne.



- Legg telefonen med framsiden ned.
- Trekk ut skuffen med fingrene.
- Sett inn Nano SIM-kortet og T-flash kortet i SIM-skuffen.



- Sett SIM-skuffen ordentlig på plass igjen.
Merk: T-flash kortet og SIM2 settes inn på samme sted, noe som betyr at du bare kan sette inn én av dem av gangen.

Lading av batteri

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

Slik gjør du for å lade telefonen:

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

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

Foreta en full oppplading 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.



En	No
Power off	Slå av
Restart	omstart

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 bekrefte 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 formattere 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 applikasjonen kan synkronisere brukerdata automatisk.

LOKALISERING

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

SIKKERHET

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

OPPSETT FOR LÅSESKJERM

Du kan etablere skjermlås 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 bekrefte.

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 sikkerheteskopiering 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 tilgengelig.

OM TELEFONEN

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

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

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:

Inter Sales A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics

Herved erklærer Inter Sales A/S, at denne modellen DENVER SDQ-55044L er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante forskrifter i direktiv 2014/53/EU. En kopi av sams-varserklæringen kan fås ved

Inter Sales A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

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.