

# iNQ



## **INQ Chat 3G**

**SIKKERHEDS- OG PRODUKTINFORMATION**

## OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

INQ Mobile Limited erklærer herved, at INQ Chat mobiltelefon, modelnr. Q1-200H, er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EF.

En kopi af den originale Overensstemmelseserklæring er tilgængelig på [www.inqmobile.com](http://www.inqmobile.com).

CE0682

## REDUKTION AF FARLIGE STOFFER

Denne enhed er i overensstemmelse med EU's forordning om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) (Europa-Parlamentets og Rådets forordning nr.1907/2006/EF) samt direktiv om begrænsning af farlige stoffer (RoHS) (Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/95/EF).

Yderligere information om enhedens overholdelse af REACH er tilgængelig på [www.inqmobile.com](http://www.inqmobile.com). Du anbefales at besøge hjemmesiden regelmæssigt for opdateret information.

## ANVENDELSESMILJØ

Denne mobiltelefon er godkendt til brug på GSM-/GPRS-/EDGE 900-, 1800-, 1900- og WCDMA-/HSDPA 2100-netværk.

Denne mobiltelefon er godkendt til brug i Den Europæiske Union. Husk venligst at overholde gældende regler og anden lovgivning, når du anvender mobiltelefonen. Dette vil sikre dig og andre omkring dig.

Nedenstående er generelle regler om anvendelse af din mobiltelefon på visse steder:

- Anvendelse af din mobiltelefon på et fly kan forårsage forstyrrelse af flyets navigationssystem og kommunikation. Afbryd din mobiltelefon, før du boarder, og, medmindre anvendelse er tilladt af flyselskabet, hold din mobiltelefon afbrudt under flyvningen.
- For at øge sikkerheden på vejene bør du undgå at anvende mobiltelefonen under kørsel. Hvis du er nødt til at anvende den, og det er tilladt i landet, anvend da et håndfrit sæt med en fast holder (og sørg for stadig at kunne udøve den rette kontrol over køretøjet) eller hold ind et sikkert sted i vejsiden, før du foretager eller besvarer et opkald.
- Afbryd din mobiltelefon, når du er på benzinstationer eller på andre områder med let antændelige stoffer, sprængstoffer eller kemikalier og følg alle sikkerhedsskilte og -forskrifter.

## **GENERELLE SIKKERHEDS- OG PLEJEFORSKRIFTER**

- Dit mobiltelefon er et stykke følsomt udstyr, placer det altid på et sikkert sted og ikke hvor det kan falde ned og gå i stykker.
- Udsæt ikke mobiltelefonen eller batteriet for ekstrem varme eller sol (såsom på instrumentpanelet på en bil), da dette kan forårsage overophedning af mobiltelefonen eller batteriet og forårsage fysisk skade.

## **SÆRLIGE OPLYSNINGER OM OPTAGELSESANDEL**

Din mobiltelefon er sender og modtager af radiobølger. En andel af radiobølgerne vil blive optaget i brugerens krop. Uafhængige videnskabelige eksperter fra International Commission for Nonionising radiation (ICNIP) har fastsat en SAR-eksponeringsgrænse på 2,0W/kg i gennemsnit på 10g væv.

Denne telefons SAR-rating er på 0,597 W/kg.

Anvendelse af håndfrit sæt og mindre brug af din telefon vil reducere eksponeringen.

## **MEDICINSK UDSTYR**

- Afbryd venligst din mobiltelefon, når du er på et hospital eller i nærheden af elektrisk medicinsk udstyr. Noget personligt medicinsk udstyr kan beskyttes mod mobiltelefonens RF-signal, andet kan ikke. Hvis du har spørgsmål eller har behov for yderligere oplysninger, kontakt da venligst din læge eller producenten af det medicinske udstyr.

## **PACEMAKERE**

- For at undgå forstyrrelse af en pacemaker anbefaler pacemakerproducenter at holde en afstand mellem din mobiltelefon og en hjertepacemaker på mindst 15 cm.
- Enhver, som har pacemaker, bør holde en afstand mellem mobiltelefonen og pacemakere på mere end 15 cm, når mobiltelefonen er tændt og forsøge at undgå at opbevare mobiltelefonen i en brystlomme. Når man taler, bør man lytte til mobiltelefonen med det øre, som er i den modsatte side af kroppen i forhold til pacemakere.

## **HØREAPPARATER**

- Telefoner kan forårsage forstyrrelser for visse høreapparater. Hvis der sker forstyrrelse, kontakt da venligst

producenten af dit høreapparat for rådgivning.

## **NØDOPKALD**

- Dit mobiltelefon er muligvis ikke altid indenfor rækkevidden af et mobilt netværk, og netværk er nogle gange ikke tilgængelige, så du bør ikke stole på din mobiltelefon, som eneste kommunikationsmiddel til nødsituationer.

## **AT FORETAGE ET NØDOPKALD**

- Sikr dig, at mobiltelefonen er tændt.
- Tast det lokale nummer til alarmcentralen (såsom 112). Hvert land har sit eget nummer til alarmcentralen. Tast 118, hvis du ikke kender det lokale nummer til alarmcentralen.
- Tryk på opkaldsknappen.
- Giv alle nødvendige oplysninger til alarmcentralen så præcist som muligt.

## **BATTERIINFORMATION OG -PLEJE**

- Brug altid det batteri og den oplader, som er leveret sammen med mobiltelefonen eller et batteri, som er godkendt til brug sammen med mobiltelefonen.

- Opladeren er udelukkende til indendørs brug
- Rør ikke ved mobiltelefonen, batteriet eller opladeren med våde hænder, mens den lader.
- Afbryd mobiltelefonen og frakobl opladeren, før du tager batteriet ud af mobiltelefonen.
- Efterlad ikke mobiltelefonen eller batteriet på steder med ekstrem varme eller kulde (såsom i en bil om sommeren eller om vinteren), da det afkorter batteriets levetid.
- Kortslut ikke batteriet. Hændelig kortslutning kan forekomme, hvis et metalobjekt (mønt, klips eller kuglepen) forårsager en direkte forbindelse mellem batteriets poler, for eksempel, når du opbevarer et ekstra batteri i en lomme eller i en taske.
- Brænd ikke batteriet til din mobiltelefon og håndter det ikke som almindeligt husholdningsaffald. Følg venligst de lokale miljøforskrifter for at undgå at sætte liv i fare og forårsage skade på miljøet. Anvend venligst en genanvendelsesservice for bortskaffelse af batteriet.
- Hvis dit batteri lækker, skal du omgående kassere det og ikke forsøge at gemme det.
- Mobiltelefonen bruger et litiumbatteri.

Hvor længe et opladt batteri holder, vil afhænge af din anvendelse af mobiltelefonens funktioner, netværkssignalets styrke og mobiltelefonens indstillinger.

- Almindeligvis er opladningstiden 3-5 timer, afhængig af mobiltelefonens tilstand (om den er tændt, der foretages opkald osv.).
- For at forlænge batteriets levetid, kan du, mens batteriet er nyt, fuldt oplade og aflade batteriet (i mobiltelefonen) to eller tre gange.
- Anvend aldrig et batteri, som er beskadiget.
- Sikr dig, at batteriet er korrekt indsat i mobiltelefonen.
- Hvis batteriets holdbarhed bliver mærkbart kortere end normalt, er det på tide at købe et nyt batteri.
- Når opladeren ikke er i brug, bør du koble den fra strømkilden. Lad ikke batteriet være tilkoblet opladeren længere end den krævede opladningstid, idet overopladning kan afkorte dets levetid.
- Når du ikke anvender din mobiltelefon, er det en god ide at slukke den for at spare energi.

## MILJØINFORMATION

Nedenstående afkrydsede symbol for affaldscontainer er en påmindelse om, at i EU skal elektriske og elektroniske produkter bortskaffes på dedikerede opsamlingssteder og skal ikke bortskaffes i almindeligt kommunalt husholdningsaffald. Symbolet hjælper med at fremme et højt niveau for indsamling af disse produkter til behandling, genanvendelse og miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse. Dette er vigtigt for at reducere skade på miljøet og menneskers helbred, som kan være forårsaget af farlige stoffer i visse produkter, hvis bortskaffelse ikke kontrolleres tilstrækkeligt. Kontakt venligst detailforhandleren af produktet eller din lokale affaldsmyndighed for flere oplysninger om bortskaffelse af disse produkter.



Mobiltelefonen



Batteri

## BEMÆRK OM TILBEHØR

- Du bør trække stikket til en eventuel oplader eller mobiltelefon eller andet

kabel ud på en langsom og sikker måde.

- Hvis din mobiltelefon, batteri eller oplader ikke fungerer optimalt, bedes du kontakte din netværksoperatør eller et godkendt servicecenter så hurtigt som muligt.

## **ANDEN SIKKERHEDSINFORMATION**

- Hvis du anvender hovedtelefoner for at høre musik eller se video, bør du ikke skrue for højt op for volumen, da dette kan skade din hørelse.
- Forsøg ikke at reparere eller skille mobiltelefonen ad, idet garantien i så fald vil bortfalde. Dette bør overlades til kvalificerede reparatører.

## **TELEFONENS PASSWORD**

- Dette beskytter din mobiltelefon mod uautoriseret anvendelse af andre. Det foruddefinerede password er 0000. Du bør ændre password til din mobiltelefon så hurtigt som muligt og hemmeligholde det.

## **PINKODE**

- Dette er en personlig identifikationskode, som anvendes for at beskytte SIM-kortet mod

uautoriseret brug af andre. PIN-koden leveres normalt sammen med dit SIM-kort. Efter at have aktiveret PIN-koden, skal du indtaste den korrekte kode hver gang for at aktivere mobiltelefonen.

- Hvis du taster forkert PIN-kode tre gange i træk, bliver SIM-kortet låst. Du skal da taste PUK-koden for at låse den op. (Hvis du ikke har en PUK-kode, bedes du kontakte netværksoperatøren for sådanne oplysninger. Sørg for at taste alle tegn.)

## **PUK-KODE**

- Denne anvendes for at låse PIN-koden op. Hvis du taster forkert PUK-kode ti gange i træk, kan SIM-kortet ikke længere anvendes. PUK-koden leveres normalt sammen med SIM-kortet. Hvis du mister PUK-koden eller den ikke leveres sammen med SIM-kortet, bedes du kontakte din netværksoperatør eller SIM-kortleverandør.

## **PIN2-KODE**

- Dette er det password, som aktiverer de særlige SIM-kortfunktioner. PIN2-koden leveres normalt sammen med SIM-kortet. Hvis du taster forkert PIN2-kode tre gange i træk, vil det blive låst,

og du skal taste PUK2 for at låse det op igen.

## **PUK2-KODE**

- Denne anvendes for at låse PIN2-koden op. PUK2-koden leveres normalt sammen med SIM-kortet. PUK2 kan ændre den låste PIN2-kode. Hvis du taster forkert PUK2-kode ti gange i træk, vil nogle funktioner ikke kunne tilgås. Kontakt venligst din operatør for et nyt SIM-kort. PUK2-koden kan ikke ændres. Hvis du mister den, bedes du kontakte din serviceudbyder.

