

LINDHOLT DATA

Bruksanvisning GT I700

Igangsetting og bruk

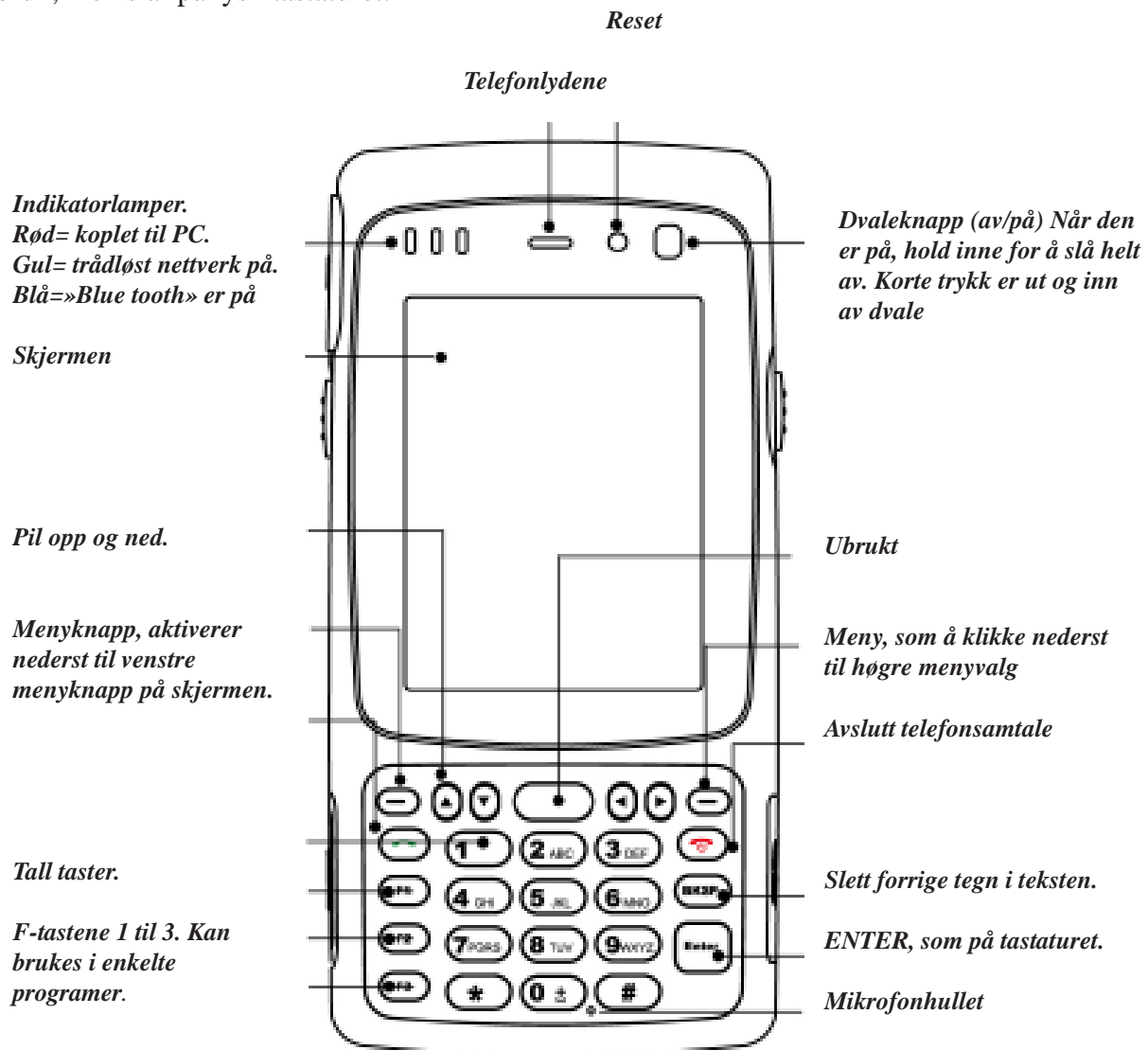
Per Lindholt
10/04/2012



Forklaring på detaljer

Indikatorlampene: Den venstre lyser rødt når tilkople PC Den midtre blinker gult når trådløst LAN er på Den høyre blinker blått når BT er på

Du kan bruke talltastene både til telefonnummer og andre steder der du skal skrive tall. Dette kan du også gjøre når du bruker skjermtastaturet uten tall på (store taster). De gule tastene er ikke i bruk, men slår på lys i tastaturet.



Av og på knappen (rød) Kort trykk brukes som av og på av skjermen. Når lyset går, går den i hvile og bruker mindre strøm. Holdes knappen inne over 3 sekunder får du spørsmål og du skal slå den helt av. Svarer du YES på dette går den helt av. Gjør dette før du eventuelt bytter batteri. Reset-knappen brukes for å restarte systemet på nytt. Data som ikke er lagret, vil da kunne gå tapt. Dette bør gjøres av og til for at alle prosesser skal starte på nytt, og for at enkelte prosesser du har startet i vanvare skal avslutte. Kan også brukes hvis alt har hengt seg opp. Tilsvare reset på PC.

Venstre side,

Hodetelefonuttak

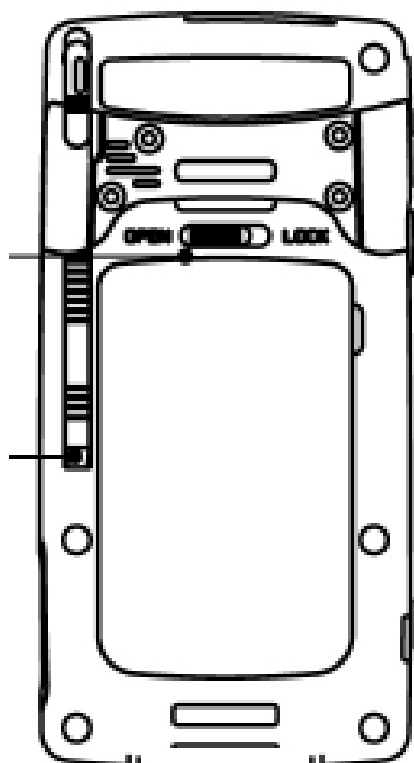
Ubrukt knapp

Tilkopling til PC
for
synkronisering og
lading med batteri
i PDAen.

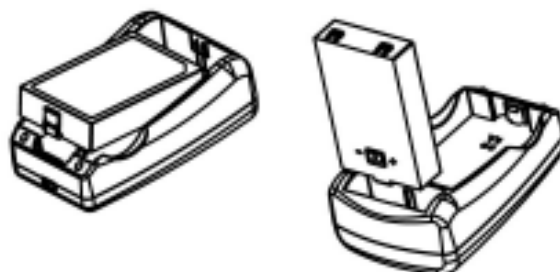


Åpning
av batterilokket

Pekepinnen.



Her finner du åpningen for batteri. Husk å slå den av hvis du skal bytte batteri. Siden du har 2 batterier, kan du lade et mens du bruker et annet. Her er også fester for håndrem og sikkerhets-snora til pekepinnen. Det følger med 2 pekepinner. Hvis du ikke vil bruke sikkerhetssnor, vær da alltid nøye med å feste den med en gang du ikke bruker den. Legger du den fra deg, er den gjerne borte.



Batterier og lading.

GT kommer med 2 batterier, egen batterilader for inntil 2 batterier og kabel som brukes både til lading og kommunikasjon med PC. Du kan også lade når den er tilkoplest PC hvis du ikke slår av dette. Du finner det under settings POWER. Synkroniserer du mye fra batteridrevet PC, kan det være lurt å slå dette av. Du kan lade begge batteri samtidig, eller bare ett. Du kan kjøre batteri på skift for å ha kontinuerlig drift. Husk da å slå PDA helt av før du bytter batteri.

Når du har byttet batteri er det lurt å lade det tomme med en gang. De holder seg bedre når de er ladet, og det er dumt å finne et tomt når du må bytte.

SIM telefon

Under batteriet finner du plass til SIM-kortet. Du kan få et tvillingkort hvis du også har annen telefon. Disse vil da reagere samtidig på ring og den du tar får samtalen. Tekstmeldinger kommer på begge, men ikke MMS. Du kan bare bruke en om gangen.

Vær nøye og forsiktig når du setter i kortet for å få god kontakt. Kontakter på det gamle SIM – kortet er ikke på det nye.

Bruk av GT i700

Sett i SIM hvis du har det. Deretter batteri. Du kan nå slå den på for første gang. Den bruker litt tid på oppstart.

Når den er oppe, kan du sette i gang justeringer. Siden vi har satt den opp for deg, er det bare klokka som trenger justering. Prikk tid dato og still den rett. Den skal stå på GMT+1.

Installering av programmer.

Når du installerer program **skal du** velge å installere på minnekortet, der har du god plass. Når du installerer oppdateringer skal du velge «storega card» da også. Hvis ikke kan historiske sist brukte peke til feil sted.

Annen lagring.

Kamera finner du under «Pictures and videos». Under «menu .camera.options» kan du velge hvor bilder og video skal lagres. Velg «storage card».

Skriver du tekster eller annet der du kan lagre manuelt, velg da alltid minnekort. Det samme gjelder om du legger inn musikkfiler, bruk minnekortet.

Hvis du av en eller annen årsak skulle måtte sette PDA tilbake til fabrikkinnstillinger, vil kun hovedminnet, ikke minnekortet berøres.

Startmenyen.

Vi har lagt med et lite gratisprogram som heter «Quickmenu». Når du prikker Windows logoen kommer den menyen fram. Prikker du lengre til høyre der det står start, får du den vanlige menyen. Det fine med «Q-menyen» er at kjørende programmer står øverst slik at du kan hoppe direkte til et kjørende program derfra, eller prikke X feltet for å lukke det. Programmenyen der inneholder alle programmer slik at du ikke trenger ta opp siden med programmer for å starte et program. Etter hvert finner du de mest brukte under «Recent». Som en tileggsfunksjon vil du kunne lukke programmer du har oppe helt med Xen i hjørnet hvis du holder pinnen inne. Da lages en ring rundt den og programmet lukker helt. Normalt **lukker ikke programmer med krysset**, de bare minimeres som ved _ ikonet på PC.

Andre programmer som følger med.

Under start programmer finner du «Windows mediaplayer» og «Pictures». Den siste bruker du for å få tilgang til kamera for bilder og videoopptak.

Bruk av BT-leser med I700.

Leseren lades med medfølgende lader, eller kan plugges i USB på en PC.

Det første du må gjøre er å pare leseren med PDAen. Gå inn på «blue tooth» enheter på din PDA og legg til ny enhet. Leseren må stå på. Når den er oppdaget (LF01090), skal den pares med PDA. Du blir spurt om en pin-kode, og den er 0000 (fire nuller). Det skal hakes av for tjenesten com port eller serial port. På enkelte PDAer kan du ha mange comporter, men mange er opptatt til andre ting. Da lager du en ny comport til leseren. Denne får da et navn, bruk com0 eller com9. Husk comporten, den må velges under innstillinger i Led-Sau på PDAen. Slå av BT(bluetooth) på PDAen når den er satt opp. Det er viktig for å spare strøm, og for å kople rett til leseren.

I Led-Sau på PDAen må du inn på innstillinger og velge at du har kinaleser og velge hvilken port den bruker.

Når du skal bruke leseren:

1. Slå på PDAen.
2. Slå på BT-leseren med bryteren. Den blinker først raskt, for deretter å kjøre noe saktere (ca 1 blink per sekund).
3. Slå på BT i Led-Sau under arkiv.

I f.eks. Massereg klikker du Start leser og du vil se at leseren blinker raskt, for deretter å gå over til veldig langsom blinking (ca 1 blink per 3 sekunder).

Hver gang du klemmer R-knappen leses nummer. Hold den så nær øremerket som mulig. Leseavstanden er 0 til 9 cm. Vinkel er viktig, men leseren er følsom både i enden og under. Ikke slå av leseren før arbeidet er ferdig og du eventuelt har stoppet leseren i Led-Sau. Leseren har bra med strøm og bruker ikke mye før du trykker leseknappen. Skal du lese mange dyr fortløpende vil du kanskje slippe å trykke R-knappen. Du kan da under innstillinger hake av for kontinuerlig lesing. Vær da obs. på at nummer leses så snart et merke er innen rekkevidde.

Lamper

Grønn = På. Slukket når den er av, eller er uten strøm.

Blå = Blinker raskt under tilkopling, hvert 3dje sekund når den er klar, og enda senere når tilkople.

Orange = Lyser når nummer er lest (samtidig med lydsignal).

Kople mot PC

For at Led-Sau og PDA skal snakke sammen uten misforståelser, må PDA-en stilles inn Norsk med Norske formater. Normalt vil dette være i orden når den mottas, men hvis den tilbakestilles til fabrikkinnstillinger må det gjøres om igjen. Dette gjøres ved å gå inn i System-Regionale innstillinger på PDA og velge Norge. Datoformatet bør være kort; dd/mm/yyyy. Det gjør ikke noe om PDAen viser 2 tegn årstall, den forstår likevel sammenhengen.

PDAen går ikke i dvale automatisk når Led-Sau kjører prosess som krever at den ikke dør. Du kan med av/på knappen manuelt sette den i dvale, men det er lurt å lagre først, da noen PDAer ikke kommer helt greit tilbake fra dvalen. Når du har avsluttet programmet med Arkiv-Avslutt, eller du har lagret, kan du bruke «power» av/på knappen på PDAen til å slå den i dvale.

Før du går videre er det noen ting som må være klargjort:

PDAen må være ferdig oppsatt. (normalt utført.).

Synkronisering av data mellom PDA og PC ordnes av programmet Activesync for Windows XP. For Windows Vista og 7 skal du laste og bruke Mobile Device senter. Programmet kan lastes ned fra vår nettside (lindholtdata.no).

Husk å velge det operativsystemet du har, XP / Vista, 7, 32 eller 64.

Det er ikke med noen CD med drivere da dette går automatisk hvis nedlastet program er installert.

Installering av Mini-Led-Sau

Koble så sammen PDAen og PCen ved hjelp av medsendt kabel. Du får da opp et skjermbilde som heter Windows Mobile Device-center eller Activesync. Her velger du «Konfigurer enheten». Du får da forslag på flere ting du kan synkronisere. Du må sette hake på Filer. De andre valgene trenger du ikke hake av. Gjør du det vil PDAen din lett fylles opp.

Prosessen varierer med din Windowsversjon.

Velg **Verktøy-Import/Eksport** i Led-Sau. Her klikker du på **Eksport** og deretter på **Data til PDA**. Deretter klikker du **Installere Led-Sau på PDA**.

Du må titte på PDAen da det her dukker opp alternativ for installering. Siden du har minnekort, skal du velge å installere på det for å spare det andre minnet.

Kople fra ledningen til PDAen når installasjonen er OK.

Nå skal Led-Sau være installert på din PDA. Så må du eksportere data (synkronisere), slik at dine data på PCen overføres til PDA.

Klikk på **Utfør**-knappen. Du får da spørsmål om du vil ha hjelp til å finne rett mappe. Svar Ja.

Nå er dine data til PDAen klare. Sett ledningen i igjen, og vent til overføringen er ferdig.

Enkle regler for sikker synkronisering mellom PC og PDA:

- 1) Bruk «Ikke lagre avslutt» på PDA hvis du ikke har endret noe.
- 2) Før du starter Led-Sau på PC og ikke er helt sikker på at du ikke har avsluttet med lagring på PDA: Kople PDA til PC og vent til synkronisering er ferdig. Ta ut ledningen.
- 3) Når du så starter på PC svar ja på å lese inn fra PDA.
- 4) Før du avslutter på PC: Har du gjort endringer, eksporter data til PDA alltid.
- 5) Sett i ledningen når du får beskjed.
- 6) Led-Sau skal være lukket på PDA før og under synkronisering.