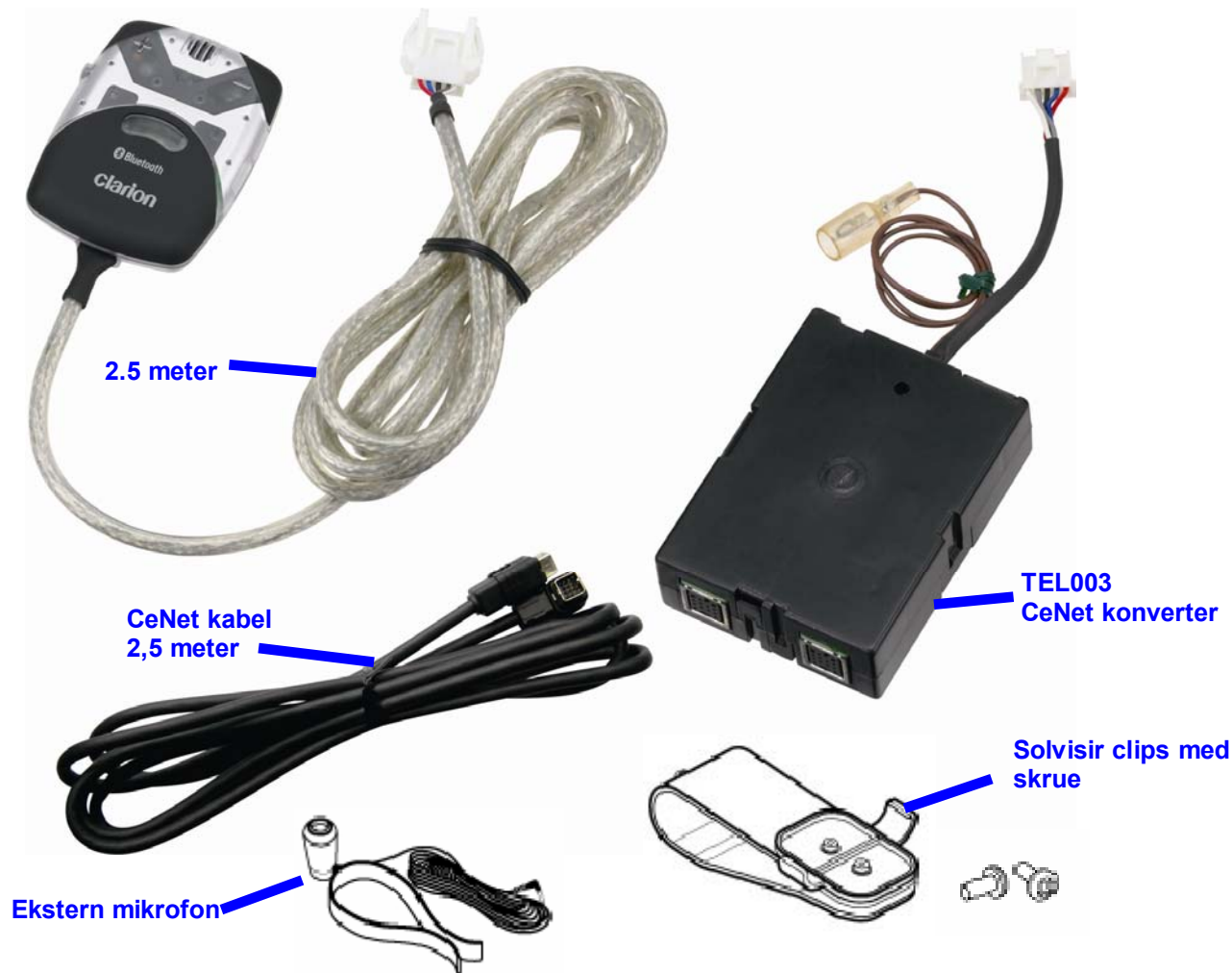


Clarion BLT433 er et Bluetooth modul som kan tilsluttes til de fleste CeNet hovedenheder fra 2001 og fremefter, og anvendes sammen med en Bluetooth mobiltelefon der understøtter protokol 1.0B/1.1.

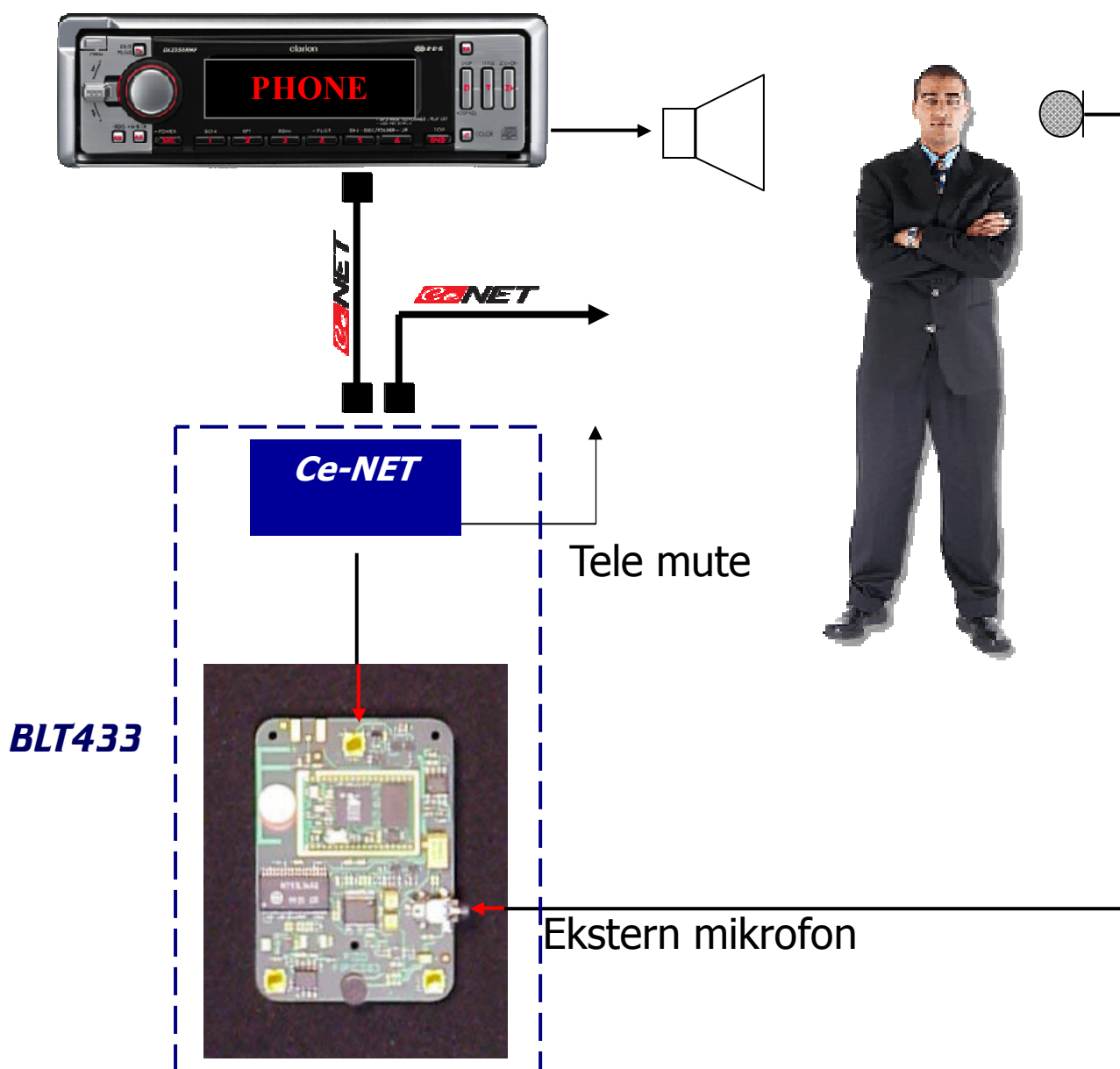
Oversigt over indhold i Clarion BLT433



BLT433 kan anvendes sammen med følgende CeNet hovedenheder:

2005 program: DXZ558RMP, DXZ658RMP, DXZ758RMC, DXZ858RMP, DXZ958RMC, VXZ758R
2004 program: DXZ448R, DXZ548RMP, DXZ648RMP, DXZ748RMP, DXZ848RMC, DXZ948RMP, VRX848RVD
2003 program: DXZ438R, DXZ538R, DXZ638RMP, DXZ738RMP, DXZ838RMP, DXZ938R, VRX938R
2002 program: ADZ628R, DXZ428R, DXZ528R, DXZ728R, DXZ828R, DXZ928R, VRX928RVD
2001 program: AXZ613R, DXZ618R, DXZ718R, DXZ818RMP, VRX918R, MXZ718R

- Håndfri kommunikation gennem trådløs Bluetooth teknologi
- Kompatibel med Bluetooth trådløs version 1.1, « Headset » og « Håndfri » profil
- Muter radioen, og bruger bilens højttalere med volumenkontrol
- Full duplex audio
- Plug and play montering
- Kompatibel med de fleste CeNET hovedenheder



Ekstern mikrofon
placeres oppe



2.5 meter



Bluetooth modulet tilsluttes den
sorte CeNet konverter enhed

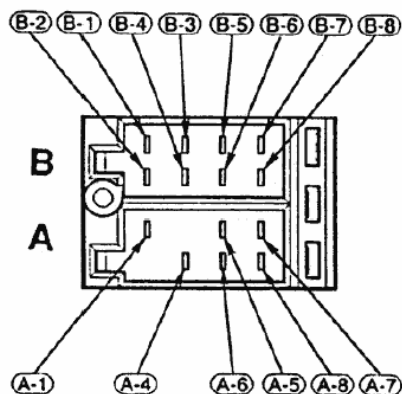
Tele mute ledning *



CeNet kablet monteres til
Cenet indgangen bag på
Clarion hovedenheden



Solvisir holder



* Tele mute forbindelse

Afhængig af Clarion hovedenhed med CeNet, så klares tele mute forbindelsen på følgende måde.

Enheder med ISO stik montering direkte bag på enhed

Går ISO stikket direkte ind bag enheden, så skal den brune ledning som medfølger Clarion hovedenheden monteres til position A-1 i den del af ISO stikket på bilen der går ind bag i radioen. Se øverst for position af A-1.

Enheder med hvidt specialstik fra Clarion hovedenhed

Er det en Clarion hovedenhed med CeNet kontrol som har et hvidt specialkabel der går ud til ISO stik, så forbindes den brune ledning fra TEL-003 boksen til den frie brune ledning i kabelbundet til Clarion hovedenheden

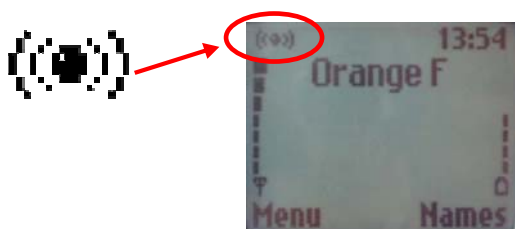


Parring operationen tillader at skabe et unikt og permanent trådløst link mellem Bluetooth telefonen og CM-HS1 modulet.

Denne operation er kun nødvendig ved første forbindelse mellem de to Bluetooth enheder.

« Parring » er simpelt, men kræver 3 setup betingelser er opfyldt før man starter :

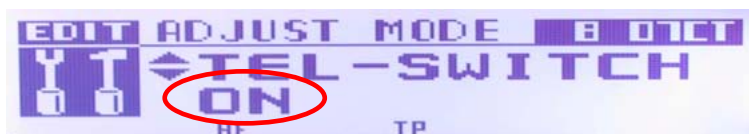
1 . Betingelse



I menuen på din Bluetooth mobiltelefon

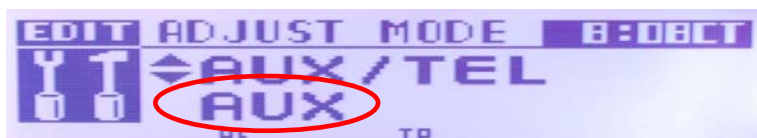
1.«Bluetooth forbindelse skal være sat til « **ON** ». Når denne funktion er valgt vises dette logo i displayet på mobiltelefonen :

2 . og 3. Betingelse



Tryk på adjust knappen på Clarion hovedenheden

2. « **TEL-SWITCH** » Skal sættes til « **ON** »



Modeller med AUX/TEL

3. « **AUX / TEL** » skal sættes til « **AUX** »

Når de 3 trin før selve parringen er gjort, så kan selve parringen af telefonen og BLT433 startes :
To operationer skal være fuldført, hvor den første er på CM-HS1 modulet og derefter på telefonen.

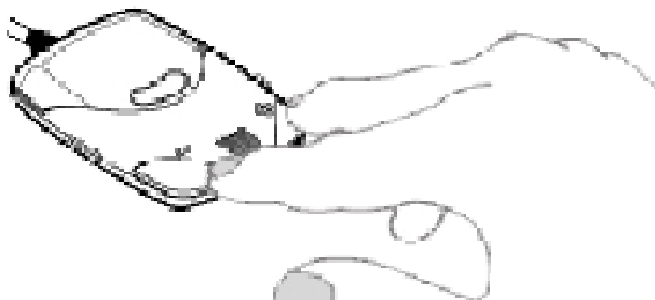
På CM-HS1 modulet :

Tryk en enkelt gang samtidigt på + og – for at vælge « håndfri » profil, som bekræftes med at blå & rød LED blinker hurtigt.

Derefter...

På CM-HS1 modulet :

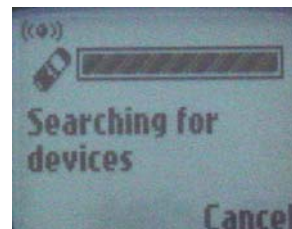
Tryk to gange samtidigt på + og – for at vælge « headset » profil, som bekræftes med at blå & rød LED blinker langsomt .



Efter den første operation er udført på CM-HS1 modulet, så er telefonen det næste.

På mobiltelefonen

1. I Bluetooth menuen, start «**Search for audio accessories**»



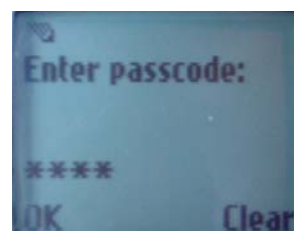
2. Så snart Clarion modulet CM-HS1 er detekteret, viser mobiltelefonens display

«**HF-CMHS1 – HF**» (*Håndfri mode*)

«**HF-CMHS1 – HS**» (*Headset mode*)



3. Derefter skal parringen bekræftes med passcode '0000'

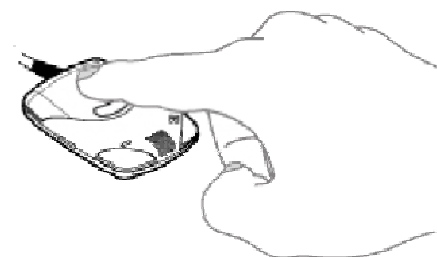


Etablering af Bluetooth forbindelse*

Tryk kortvarigt på CM-HS1 modulets svarknap og forbindelse er etableret.

*Med nogle telefoner, skabes der automatisk forbindelse når CeNET hovedenheden tændes.

*Bluetooth forbindelsen er automatisk på efter parring.



2 måder at foretage et opkald på

Tast nummeret på telefonen og tryk på telefonens « send knap ». Samtalen høres gennem bilens højttalere og der tales gennem CM-HS1 mikrofonen.

Brug modulet med anvendelse af stemmestyring. Denne funktion er kun tilgængelig hvis voice tags er aktiveret i telefonen.

Besvare et opkald



Tryk kortvarigt på CM-HS1 modulets svarknap eller tryk på mobilens svarknap

Afslutte en samtale

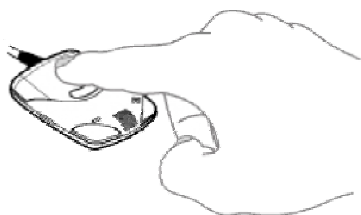
Tryk kortvarigt på CM-HS1 modulets svarknap eller tryk på mobilens svarknap

Afvise en samtale

Tryk langvarigt på CM-HS1 modulets svarknap eller tryk på mobilens afbrydnap

Afbryde Bluetooth forbindelse

Tryk langvarigt på CM-HS1 modulets besvarknap for at manuelt at afbryde Bluetooth forbindelsen.



Bluetooth forbindelsen afbrydes automatisk når CeNet hovedenheden slukkes eller når bilen forlades

A vertical advertisement graphic for Clarion Bluetooth technology. At the top, it says 'BLUETOOTH™' in large white letters on a blue background. Below this are three circular icons: a mobile phone, a car steering wheel, and a person's profile with sound waves. The text 'Clarion & Bluetooth® wireless technology' is followed by 'THE SIMPLE, EFFECTIVE, VERSATILE AND AFFORDABLE HANDS-FREE SOLUTION'. The central image shows a Clarion Bluetooth module (BLT433) with a car's steering wheel and a person's mouth on either side, with blue sound waves emanating from the module. At the bottom, it features the model number 'BLT433', the Clarion logo, and the slogan 'Touch it. Feel it. Clarion CAR AUDIO & BEYOND'. Technical specifications are listed in small text: 'COMPATIBLE WITH BLUETOOTH® WIRELESS TECHNOLOGY MOBILE TELEPHONY WITH HEADSET AND HANDSFREE PROFILE SUPPORT', 'DESIGNED FOR BLUETOOTH® SOFTWARE VERSION 1.0B/1.0', and 'INTEGRATED ECHO CANCELLATION AND NOISE REDUCTION'.