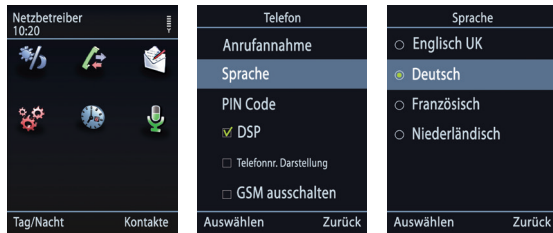


Übersichtliche Menüführung:



BURY GmbH & Co. KG
Robert-Koch-Straße 1-7
D-32584 Löhne

Hotline Tel.: +49 5732 9706 2112
E-mail: hotline@bury.com

Automobile Kommunikation



bury.com



Ihr Ansprechpartner:

Alle gezeigten Produkte, Namen oder auch Firmenlogos sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Aufgrund unterschiedlicher Druckmethoden kann keine Farbverbindlichkeit für sämtliche Abbildungen garantiert werden. Der Hersteller behält sich das Recht vor, ohne vorherige Mitteilung die gezeigten Produktspezifikationen zu ändern. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



BURY CP 1000 CarPhone LTE

Fest installiertes Autotelefon mit hochpräziser Sprachsteuerung

BURY CP 1000 CarPhone LTE

Die Vorteile:

-  **Eigenständiges Kommunikationssystem** mit eigener SIM-Karte, festinstalliert im Fahrzeug
-  **Komfortable Handhabung** – über große beleuchtete Tasten und hochauflösendes Display
-  **VoLTE** – für die beste Art der Verbindung.
-  **DialogPlus-Sprachsteuerung** – hochpräzise und reaktionsschnelle Worterkennung ohne Stimmtraining, mit visueller und akustischer Nutzerunterstützung
-  **Zauberwort** – Aktivierung der Sprachsteuerung mit einem Sprachbefehl
-  **FDN-Funktion** – kostensparende Rufnummernbeschränkung auf maximal 10 Kontakte



Im Detail:

- **Perfekte Sprachwiedergabe** durch Nutzung des fahrzeugeigenen Soundsystems oder eines externen Lautsprechers
- **Automatische Radiostummschaltung** beim Telefonieren
- **Mehrere Telefonate gleichzeitig führen** – Anrufe halten und dazwischen umschalten, Telefonkonferenz mit bis zu 7 Teilnehmern
- **Anzeige auf dem Display** von Telefonbuch, Anruflisten, Textnachrichten, Empfang, Providernamen und anderen Informationen
- **Tag / Nachtmodus** – Helligkeit der Symbole im Display kann angepasst werden
- **Notruf** – über eine SOS-Taste

Lieferumfang:



1. BURY CP 1000 CarPhone LTE mit Befestigungsclip
2. Elektronikbox
3. Externer Lautsprecher
4. Mikrofon
5. GSM-Antenne: Hauptantenne, Empfangsantenne
6. Gedruckte Kurzanleitung

Automobile Kommunikation