

100*70MM

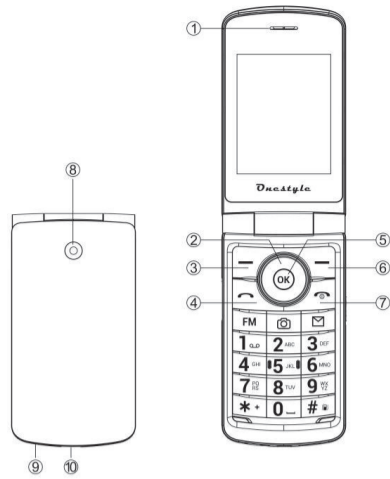
Copper

Instruction Manual – English



1. Introduction

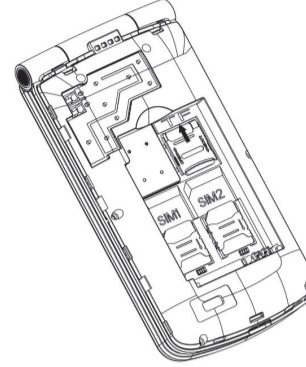
1.1 Overview of phone



1.2 Description

1.	Receiver
2.	Navigation button
3.	Left option button
4.	Call button
5.	OK button
6.	Back button
7.	Power On/Off , End Call key
8.	Camera
9.	MIC
10.	Type C hole

1.3 INSTALL SIM CARD and MEMORY CARD :



2. Telephone Code

To reset the phone the required code is 1234.
Phone lock code is 0000

3. Main menu

Phone book	
Quick Search	Type in the first letter of the contact to find it quickly. The contacts containing the typed letters will be searched, it is recommended to type at least 3 letters.
Add number	To insert a new phone contact.
Delete	To delete the selected contact.
Messages	
Write message	Create a new SMS
Inbox	See the messages (SMS) received.
Outbox	See the messages sent. Note: You choose save and send, then can see the message you sent in outbox
Draft	It is used to save messages that are not ready to be sent.
Templates	Previously set SMS templates
SMS Setting	Choose message storage, memory status and blacklist
Files Manager	
View the files in the phone memory and memory card.	
Settings	

Setting up your phone	To adjust phone settings such as time and date, standby, language, input preferences and factory default settings.
Display	In this section you can select the settings for the phone background, on / off message, contrast, backlight, keypad lighting and keypad lock.
Security	Phone security settings, PIN code setting / change (related to the SIMcard), PIN2 change, phone lock code,
Call settings.	In this section you can configure call options; settings for DUAL-SIM function, call transfer, call waiting, call barring, blacklist, other.
User Profiles	Settings related to the configuration of audio profiles, ring volume, call ringtone type/SMS. Selection of pre-memorized profiles; general, silent, meeting, outdoor.
Speed dial	In this section you can associate the press of a numeric key (1 to 9) to a number in the phonebook to make a speed dial.
Camera	Application for taking pictures and selecting camera settings. Your phone requires external memory (Micro-SD card) to save photos.

Note : Copper need to use the prescribed Main Adaptor packed on this Gift box to avoid any risk accident and Using another adaptor will results in NON-Compliance with EN62368-1 and will invalidate any approval and Warranty.

POWER SUPPLY:

Manufacturer: Shenzhen Xinchennimig technology Co. Ltd.; Model: XCM01-X05055OYE; Input voltage: 100-240V~; Input AC frequency: 50/60Hz; Output voltage: 5V ; Output nominal current: 550mA; Output power: 2.75W; Average of efficiency in use: 71.5%; No load power consumption: 0.059W.

Specific Absorption Rate (SAR) Exposure to radio frequency: Your equipment has been designed and produced in accordance with international regulations (ICNIRP) regarding exposure to radio frequencies. Safety instructions for exposure to radio frequencies use a unit of measurement called SAR (Specific Absorption Rate). The SAR limits accepted in the European Directive 2014/53 / EU are 2.0 W / kg. The highest SAR value reported for your device when tested for head and body transmission conditions is 0.286W/Kg and 0.293W/Kg respectively.

EU Declaration of Conformity

CORN Technology GmbH, declares that the product Onestyle Copper complies with the 2014/30/EU Directive relating to the electromagnetic compliance and with the 2014 /35 / EU (LVD) concerning safety regulations, RoHS Directive 2011/65/EU and amendment Commission Delegated Directive(EU)2015/863. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following Internet address: www.corn-technology.com

Manufactured and distributed by: Corn Technology Germany GmbH, Beyerbachstr.8,D-65830 Kriftel
Tel : +49 (0) 6192-9623190

Correct disposal

This marking on the product, accessories indicates that the product and accessories must not be disposed of together with household waste



Copyright © 2020 Corn Technology Germany GmbH

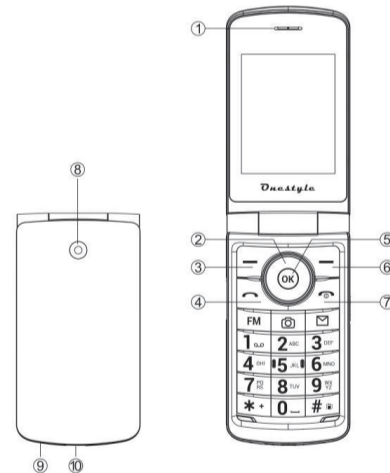
Copper

Bedienungsanleitung – Deutsch



1. Einleitung

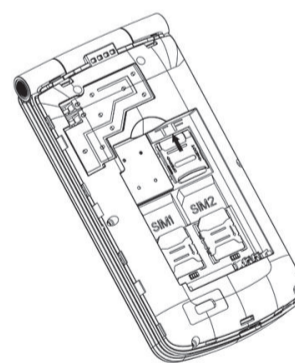
1.1 Übersicht über das Telefon



1.2 Beschreibung

1.	Empfänger
2.	Schaltfläche "Navigation"
3.	Linkes Optionsfeld
4.	Klingelknopf
5.	Schaltfläche OK
6.	Zurück-Taste
7.	Ein-/Ausschalten, Taste zum Beenden des Anrufs
8.	Kamera
9.	MIKROFON
10.	Ladebuchse Typ C

1.3 SIM-KARTE UND SPEICHERKARTE INSTALLIEREN:



2. Telecodes

Um das Telefon zurückzusetzen, ist der erforderliche Code 1234.
Der Sperrcode des Telefons lautet 0000

3. Hauptmenü

Telefonbuch	
Schnellsuche	Geben Sie den Anfangsbuchstaben des Kontakts ein, um ihn schnell zu finden. Es werden die Kontakte mit den eingegebenen Buchstaben durchsucht, es wird empfohlen, mindestens 3 Buchstaben einzugeben.
Nummer hinzufügen	So fügen Sie einen neuen Telefonkontakt ein.
Löschen	Um den ausgewählten Kontakt zu löschen.
Meldungen	
Nachricht schreiben	Erstellen einer neuen SMS
Posteingang	Sehen Sie sich die empfangenen Nachrichten (SMS) an.
Postausgang	Sehen Sie sich die gesendeten Nachrichten an. Hinweis: Sie wählen Speichern und Senden und können dann die Nachricht sehen, die Sie im Postausgang gesendet haben.
Entwurf	Es wird verwendet, um Nachrichten zu speichern, die noch nicht zum Senden bereit sind.

Vorlagen	Zuvor festgelegte SMS-Vorlagen
SMS-Einstellung	Wählen Sie Nachrichtenspeicher, Speicherstatus und Blacklist
Dateimanager	
Zeigt Sie die Dateien im Telefonspeicher und auf der Speicherkarte an.	
Einstellungen	
Einrichten Ihres Telefons	So passen Sie Telefoneinstellungen wie Uhrzeit und Datum, Standby, Sprache an, Eingabeeinstellungen und Werkzeugeinstellungen.
Anzeigen	In diesem Abschnitt können Sie die Einstellungen für den Telefonhintergrund auswählen, Ein-/Aus-Meldung, Kontrast, Hintergrundbeleuchtung, Tastaturbeleuchtung und Tastatursperre.
Sicherheit	Sicherheitseinstellungen des Telefons, Einstellung / Änderung des PIN-Codes (in Bezug auf die SIM-Karte), PIN2-Änderung, Telefonsperrecode,
Einstellungen für Anrufe.	In diesem Abschnitt können Sie die Anrufoptionen konfigurieren, Einstellungen für die DUAL-SIM-Funktion, Anrufweiterleitung, Anklopfen, Anrufsperrung, Blacklist und andere.

Benutzerprofile	Einstellungen in Bezug auf die Konfiguration von Audioprofilen, Klingellautstärke, Klingelton/SMS, Auswahl von vorgeschichteten Profile, allgemein, lautos, Meeting, im Freien.
Kurzwahl	In diesem Abschnitt können Sie das Drücken einer Zifferntaste (1 bis 9) mit einer Nummer im Telefonbuch verknüpfen, um eine Kurzwahl vorzunehmen.
Kamera	Anwendung zum Aufnehmen von Bildern und Auswählen der Kameraeinstellungen. Ihr Telefon benötigt einen externen Speicher (Micro-SD-Karte), um Fotos zu speichern.

Hinweis: Das Telefon muss mit dem in der Verpackung beigefügten Adapter aufgeladen werden. Die Verwendung eines anderen Adapters führt zu einer NICHT-Konformität mit EN62368-1 und führt zum Erlöschen der Zulassung und Garantie.

STROMVERSORGUNG:

Hersteller: Shenzhen Xinchennimig technology Co. Ltd.; Modell: XCM01-X05055OYE; Eingangsspannung: 100-240V~; Eingangsfrequenz AC: 50/60Hz; Ausgangsspannung: 5V ; Ausgangsstrom: 550mA; Ausgangsleistung: 2,75 W; Durchschnittlicher Wirkungsgrad im Einsatz: 71,5 %; Stromverbrauch im Leerlauf: 0,059 W.

Spezifische Absorptionsrate (SAR) Exposition gegenüber Hochfrequenzen: Ihr Gerät wurde in Übereinstimmung mit den internationalen Vorschriften (ICNIRP) zur Exposition gegenüber Hochfrequenzen entwickelt und hergestellt. In

den Sicherheitshinweisen für die Exposition gegenüber Hochfrequenzen wird eine Maßeinheit namens SAR (Spezifische Absorptionsrate) verwendet. Die in der Europäischen Union anerkannten SAR-Grenzwerte Die Richtlinie 2014/53/EU beträgt 2,0 W/kg. Der höchste SAR-Wert, der für Ihr Gerät gemeldet wird, wenn es auf Kopf- und Körperübertragungsbedingungen getestet wurde, ist 0,286W/kg und 0,293 W/kg.

EU-Konformitätserklärung

CORN Technology GmbH, erklärt, dass das Produkt Onestyle Copper der Richtlinie 2014/30/EU in Bezug auf die elektromagnetische Konformität und die Richtlinie 2014/35/EU (LVD) in Bezug auf Sicherheitsvorschriften, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und Änderung der Delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: www.corn-technology.com Hergestellt und vertrieben von: Corn Technology Germany GmbH, Beyerbachstr.8, D-65830 Kriftel www.corn-technology.com

Richtige Entsorgung
Diese Kennzeichnung auf dem Produkt, dem Zubehör weist darauf hin, dass das Produkt und das Zubehör nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen



Copyright © 2020 Corn Technology Germany GmbH