

beafon MX1
premium

DE

Benutzerhandbuch



Lieber MX1 Besitzer,

Vielen Dank, dass Du Dich für das Bea-fon MX1 Premium entschieden hast. Lies dieses Benutzerhandbuch vor der erstmaligen Verwendung des Geräts sorgfältig durch um die sichere und ordnungsgemäße Verwendung zu gewährleisten.

Das Beafon Team wünscht Dir viel Vergnügen und viel Freude mit Deinem neuen Telefon.

Die komplette Bedienungsanleitung steht Dir auf der Bea-fon Webseite www.beafon.com zum Download zur Verfügung.

Zubehör:

- Smartphone
- Netzteil
- USB Kabel
- SIM/Micro SD Karten Slot Öffner
- Displayschutzfolie
- Kurzbeschreibung
- Garantiekarte

Inhalt

Lieber MX1 Besitzer,	1
Sicherheitshinweise	4
SIM-Karten Format für das MX1	5
Mein Telefon	8
Einsetzen der SIM-Karte/ Micro SD Karte	9
Ein oder Ausschalten des Telefons	10
Beafon Benutzeroberfläche starten	12
Sperrbildschirm	13
Beafon Desktop	14
Beafon Desktop - Startseite	15
Kachel Bearbeitungsmodus	16
Technische Daten	18
Informationen zur Zertifizierung (SAR):	19

Sicherheitshinweise

	Schalten Sie das Telefon nicht ein, wenn der Einsatz von Mobiltelefonen verboten ist, es zu Störungen kommt oder Gefahr entstehen kann.
	Verkehrssicherheit Benutzen Sie ein in der Hand gehaltenes Telefon nie während Sie fahren.
	Im Flugzeug ausschalten Mobiltelefone können Störungen in Flugzeugen verursachen.
	In Krankenhäusern ausschalten Befolgen Sie alle Vorschriften und Regeln. Schalten Sie das Telefon in der Nähe medizinischer Geräte aus.
	An Tankstellen ausschalten In der Nähe von Tankstellen und anderen Orten mit explosiven Gütern ist das Mobiltelefon auszuschalten.
	Interferenzen Bei Mobiltelefonen kann es zu Störungen kommen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.

Wiederverwertung



Geben Sie gebrauchte elektronische Produkte, Batterien, Akkus und Verpackungsmaterial stets bei den zuständigen Sammelstellen ab. Auf diese Weise vermeiden Sie die unkontrollierte Müllentsorgung und fördern die Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen.

SIM-Karten Format für das MX1



Mini-SIM Card



Micro-SIM Card



Nano-SIM Card

Laden des Akkus

- Schließe den Micro USB Ladestecker an das Telefon an.
- Schließe das Ladegerät dann an einer Steckdose an.
- Wird das Telefon im eingeschalteten Zustand geladen, pulsiert die Akkukontrollanzeige in blauer Farbe (Beafon Launcher).
- Der Akku ist vollständig geladen, wenn die Akkukontrollanzeige nicht mehr blau pulsiert.
- Trenne das Ladegerät vom Netz und vom Gerät, wenn es nicht benötigt wird!



Mein Telefon



Vorderseite

Rechte Seite

Mein Telefon



Mein Telefon

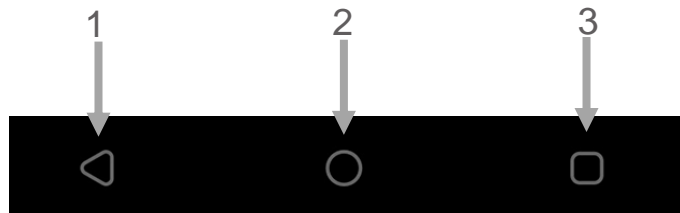
Menütastenfunktionen

Android verwendet drei Menütasten:

1. Zurück-Taste: Durch Druck auf diese Taste gelangt man in den meisten Fällen von einer Bildschirmansicht zur letzten, z. B. vom Untermenü ins Hauptmenü einer Anwendung. Ist man durch mehrfaches Betätigen wieder bei der ersten Ansicht einer Anwendung (z. B. Hauptmenü), wird diese häufig durch einen weiteren Druck beendet, viele Apps laufen dann jedoch noch im Hintergrund weiter und können erst durch einen Taskmanager komplett beendet werden. Manche Spiele nutzen diese Taste auch, um das aktuelle Spiel zu pausieren

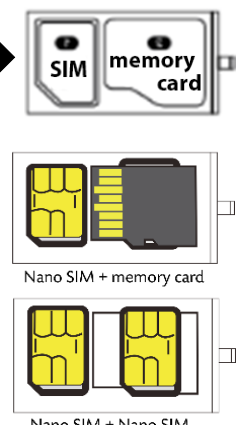
2. Home-Taste: Wird diese Taste betätigt, läuft die aktive Anwendung im Hintergrund weiter und man gelangt zur Startseite des Launchers. Drückt man die Taste länger (ca. 1 sek.), erscheint eine Auswahl der zuletzt verwendeten Apps. So kann man mehrere Anwendungen gleichzeitig verwenden und zwischen aktiven Anwendungen wechseln oder schließen.

3. Menü-Taste: Mit dieser Taste wird, falls vorhanden, ein Menü aufgerufen,



Einsetzen der SIM-Karte/ Micro SD Karte

- Das Telefon muss ausgeschaltet und vom Ladegerät getrennt sein. Öffne die Abdeckung auf der linken Seite des Telefons. Bitte drücke mit dem SIM-Kartenwerkzeug (im Lieferumfang) in das kleine Loch rechts davon um den Kartenhalter herauszudrücken, anschließend bitte die Halterung mit den Fingern herausziehen.
- Es sind 2 Kartenplätze vorhanden: eine für die **Micro SD Karte** (Bis zu 128GB, nicht im Lieferumfang enthalten) und eine Nano **SIM Karte**.
- Lege die Karten wie abgebildet in die Halterung, und schiebe die Halterung zurück in das Telefon bis diese einrastet.



Hinweis: Um die Halterung problemlos mit der SIM Karte in das Telefon zuschieben, ist es von Vorteil das Telefon zu drehen, damit die Rückseite nach oben zeigt und die Kontakte der SIM Karte sollten ebenfalls nach oben zeigen. Optional kann eine zweite nano SIM Karte anstatt der Speicherkarte verwendet werden.

Ein oder Ausschalten des Telefons

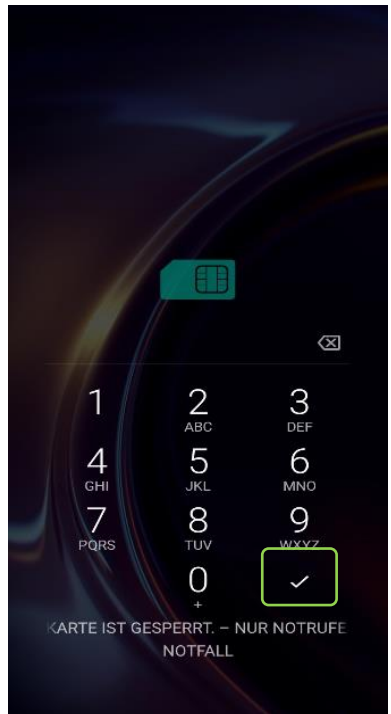
Drücke 2-3 Sekunden die Ein/Ausschalttaste an der rechten Seite um das Telefon einzuschalten.

Ist eine SIM Karte im Gerät und der PIN-Code aktiv, wird das Telefon um Deinen PIN-Code fragen, bitte gebe diesen ein und bestätige mit dem Häkchen am Display

Drücke 2-3 Sekunden die Ein/Ausschalttaste an der rechten Seite um das Menü aufzurufen um das Telefon auszuschalten.

PIN-Code Eingabe

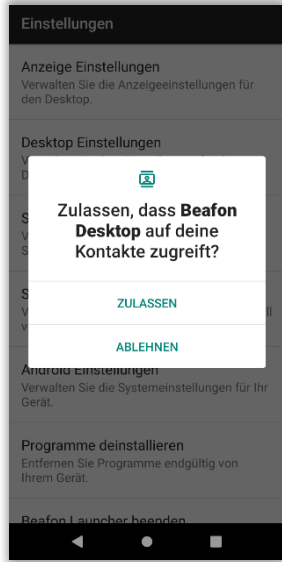
Dieser vom Netzbetreiber mit der SIM-Karte gelieferte Code verhindert die Nutzung der Karte durch Unbefugte. Sie können den PIN-Code aktivieren / deaktivieren oder verändern im Menü: *Einstellungen – Android Einstellungen – Sicherheit & Standort – SIM Kartensperre.*



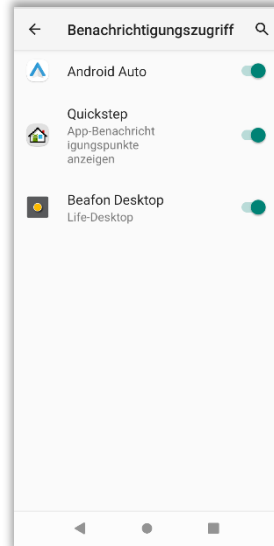
Bea-fon Benutzeroberfläche einrichten

Am Ende der Erstinstallation, solltest du dich in den Beafon Haupteinstellungen befinden.

Es werden einige von Berechtigungen abgefragt, bitte diese alle Bestätigen.



Um die Beafon Desktop App im vollen Umfang nutzen zu können, aktiviere bitte auch den Benachrichtigungszugriff.



Beafon Benutzeroberfläche starten

Am Ende der Erstinstallation sollten du nun die Beafon Oberfläche vorfinden.

Sollte jedoch die Android Oberfläche zu sehen sein, dann gehe bitte wie folgt vor um den Beafon Desktop zu starten:

Suche in der App Liste nach dem Desktop Symbol:  und tippe darauf.

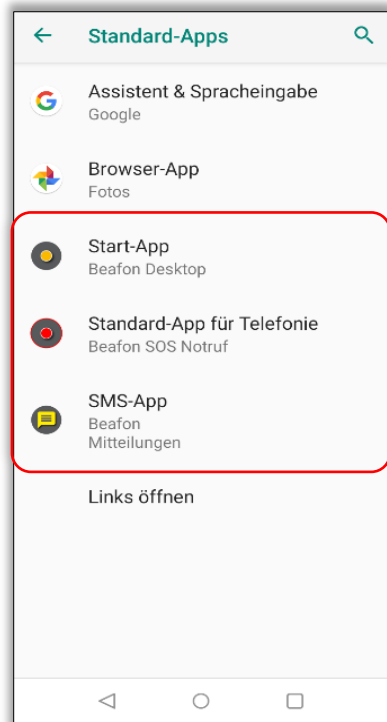
Der Beafon Desktop wird dich nach ein paar Rechten fragen die Notwendig sind um korrekt ausgeführt werden zu können.

Nachdem sich das „Standard-Apps“ Fenster automatisch geöffnet hat, gehe zu Menüpunkt „Start-App“ und wähle „Desktop“ aus um die Beafon Oberfläche als Standard zu aktivieren.

Hinweis: Die Desktop Oberfläche kann im folgenden Menüpunkt gewechselt werden:

Einstellungen – Android Einstellungen – Apps&

Benachrichtigungen –  – Standard-Apps.



Hinweis:

Im Zuge dieser Einstellung ist zu empfehlen auch die Standard-App für Telefonie an Beafon anzupassen.

Sperrbildschirm

Sperrbildschirm entsperren

Drücke kurz die Ein/Ausschaltaste um das Display zu aktivieren.

Um die Tastensperre / Displaysperre aufzuheben, verschiebe das Schlosssymbol in eine beliebige Richtung bis es sich öffnet und grün wird und vibriert, danach lasse das Symbol los.



Hinweis:

Durch ein kurzes Vibrieren wird auf den Entsperrvorgang hingewiesen.



Taschenlampe



Durch langes Drücken auf das Taschenlampen Symbol wird das LED Licht eingeschaltet, durch nochmaliges Drücken wird das LED Licht ausgeschaltet.

Beafon Desktop

Der Beafon Desktop ist eine Benutzeroberfläche welche die Bedienung des Telefons enorm erleichtert.

Der Beafon Desktop besteht aus drei Bereichen die mit Kacheln gefüllt werden können:

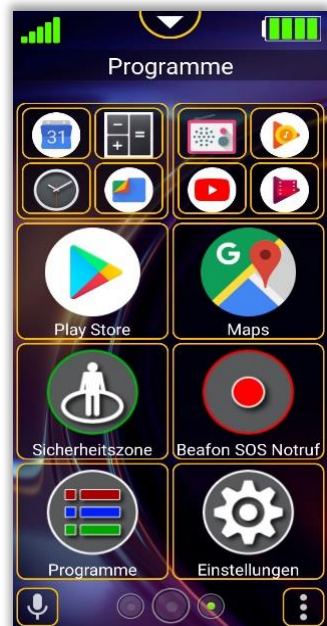
Fotokontakte



Startseite



Programme



Beafon Desktop - Startseite

Die Startseite der Beafon Oberfläche



Kachel Bearbeitungsmodus

Um in den Bearbeitungsmodus zu gelangen gehe wie folgt vor:

1. Drücke mindestens drei Sekunden auf eine beliebige Kachel.
2. Der Desktop wechselt in den Bearbeitungsmodus.
3. Alle Kacheln sind nun im Bearbeitungsmodus und mit einem roten Symbol versehen, durch kurzes Antippen auf dieses Symbol wird die Kachel entfernt.
4. Durch nochmaliges langes Drücken auf eine Kachel, auf „Zurück“ oder „Startseite“ Taste wird der Bearbeitungsmodus beendet.



Normal Modus

Bearb. Modus

Bearb. Modus

Hinweis:

- Der Kachel Bearbeitungsmodus kann im Menüpunkt: Einstellungen – Desktop Einstellungen, deaktiviert werden.
- Die entstandene Lücke der gelöschten App wird durch die nachrückenden Apps automatisch aufgefüllt.

Anzeige Einstellungen	Wetter anzeigen <input checked="" type="checkbox"/>	
	Wetter Ort	
	Uhrzeit und Datum anzeigen <input checked="" type="checkbox"/>	
	Informationen anzeigen <input checked="" type="checkbox"/>	
	Hintergrund ändern	
	Display Einstellungen	
Desktop Einstellungen	Vibration Feedback Dauer	
	Schnellstart	
	Kachel Layout	
	Kacheln Bearbeitungsmodus <input checked="" type="checkbox"/>	
	Zurücksetzen auf Auslieferungszustand	
	Benachrichtigungen zurücksetzen	
Sperrbildschirm Einstellungen	Sperrbildschirm <input checked="" type="checkbox"/>	
	Passwort	
	Muster	
SOS Einstellungen	Allgemeines	SOS Status <input checked="" type="checkbox"/> Alarmsignal <input checked="" type="checkbox"/> Hilferuf <input checked="" type="checkbox"/> SOS Anruf <input checked="" type="checkbox"/> SOS SMS senden <input checked="" type="checkbox"/> Euronotruf <input checked="" type="checkbox"/> Titel <input checked="" type="checkbox"/> Hilferuf <input checked="" type="checkbox"/> Positionserkennung <input checked="" type="checkbox"/>
	Notfallkontakte	
Android Einstellungen		
Programme deinstallieren		
Beafon Launcher beenden		
Informationen	Über uns	
	Datenschutz	
	Version	

Menüstruktur

Hier erhältst du eine Übersicht aller Menüpunkte in den Bea-fon Einstellungen

Technische Daten

2G(GSM)	B2 B3 B5 B8
3G(WCDMA)	B1 B2 B5 B8
4G(FDD)	B1 B3 B7 B8 B20
Speicher	RAM: 4 GB / ROM: 128GB
Akku:	Li-ion 3.7V - 4000mAh
Größe:	149,5x73,5x13 mm
Gewicht	220g
Bluetooth	V 5.0
WLAN	2,4GHz / 5GHz
Kamera Rückseite / vorne	13.0MP+5.0MP
Positionserkennung	GPS / Glonass
Sensoren:	Beschleunigungssensor
	Näherungssensor
	Helligkeitssensor
Speichererweiterung	Micro SD bis zu 128GB
Standby Zeit:	Bis zu 240 Stunden*
Gesprächszeit:	Bis zu 20 Stunden*

Informationen zur Zertifizierung (SAR):

Dieses Telefonmodell entspricht den Anforderungen hinsichtlich der Einwirkung elektromagnetischer Felder.

Die SAR (spezifische Absorptionsrate) reguliert einen Standardwert von 2,0W/Kg als Durchschnittswert pro 10 Gramm Körpergewebe und dieser Mobiltelefontyp hat einen getesteten Wert von: 0,929 W/Kg, welches mit der Europäischen Richtlinie RED direktive 2014/53/EU übereinstimmt. Die SAR-Werte können abhängig von den nationalen Richtlinien und dem Netzwerkband unterschiedlich ausfallen.

Eine Kopie der Konformitätserklärung können Sie jederzeit auf unserer Homepage unter folgender Adresse downloaden: <http://beafon.com/service/certification/>

SAR	
Head	0,435 W/kg
Body	0,929 W/kg
Maximale Ausgangsleitung	
GSM	1,778 W
UMTS	0,177 W
LTE	0,177 W
Bluetooth	0,009 W
WLAN	0,026 W

Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt Bea-fon Mobile GmbH, dass sich das Model MX1 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie RED direktive 2014/53/EU befindet.

Haftungsbeschränkung

- Bea-fon Mobile GmbH lehnt jegliche Haftung für relevante, indirekte, spezielle, aus einem Unfall entstandenen oder unvermeidbaren Verletzungen ab, einschl. solcher, die als vorhersehbar angesehen oder nicht angesehen werden können.
- Für Verluste aufgrund von Naturkatastrophen (z. B. Erdbeben, Flut, usw.) oder andere Vorkommnisse oder Unfälle (einschließlich, vorsätzlicher oder versehentlicher Missbrauch vom Hersteller im Rahmen dieser Unfälle oder anderer unüblicher Umstände), die außerhalb unseres Haftungsrahmens liegen, lehnen wir jegliche Verantwortung und Haftung ab.

Garantie

Die 24 -monatige Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum des Gerätes.

Auf Zubehör gelten 6 Monate Garantiezeit ab Kaufdatum.

Mehr Informationen

Solltest Du noch Fragen haben oder möchtest mehr Informationen über eines unserer Geräte in Erfahrung bringen, so kannst Du Dich auf unserer Webseite www.beafon.com. informieren oder auch mit uns in Kontakt treten. Email : service@beafon.com

Adresse

BEAFON MOBILE GmbH

4722 Peuerbach

Enzing 4

Austria

Die komplette Bedienungsanleitung steht auf der Beafon Webseite
www.beafon.com/produkt/modell-MX1/ zum Download zur Verfügung.

Satz- und Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. V1.0

