



CORE-T5

DAS ROBUSTE TABLET FÜR JEDEN EINSATZ

Das CORE-T5 ist das perfekte Tablet für die anspruchsvollsten Profis, die in ungünstigen Umgebungen arbeiten müssen. Das CORE-T5 wurde nach den Anforderungen von CROSSCALL entwickelt und setzt sich als ultimatives nachhaltiges Gerät durch, das dank seines leistungsstarken Prozessors selbst die komplexesten Geschäftsanwendungen (Gesundheitscheck, Diagnose ...) ausführen kann. Das CORE-T5 ist über 4G+ und Wi-Fi vernetzt und eignet sich perfekt für mobile Einsatzzwecke wie z. B. Rettungsdienste.

Außerdem verfügt es über einen 100dB-Lautsprecher und zwei programmierbare Tasten, die für jede beliebige PMR-Anwendung parametrisiert werden können. Das CORE-T5 ist mit X-LINK™ kompatibel und bildet das Herzstück eines Zubehör-Ökosystems, das selbst anspruchsvollste Profis perfekt unterstützt.

- **Langlebig:** 5 Jahre Garantie, MIL-STD Standard- 810H
- **Leistungsstark:** Snapdragon 665-Prozessor – AER-Zertifizierung
- **Technische Kommunikation:** 4G+ und WLAN-Konnektivität



CORE-T5

DAS ROBUSTE TABLET FÜR JEDEN EINSATZ

SEINE STÄRKEN

EIGENSCHAFTEN

LANGLEBIG

LEISTUNGSSTARK

KOMMUNIKATION



| LANGLEBIG

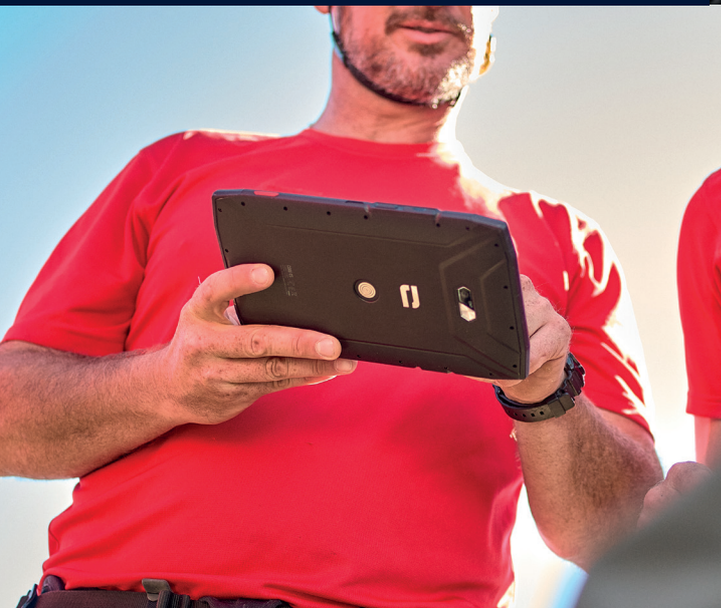
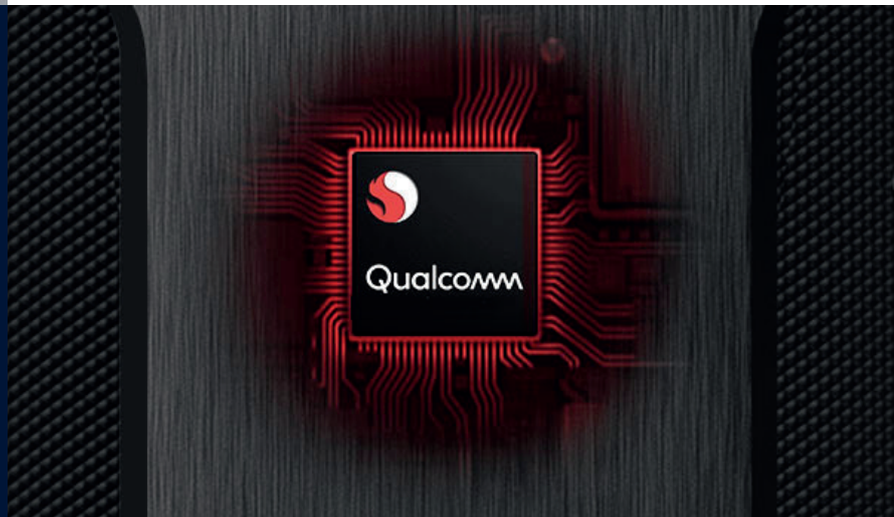
– Für langfristige Nutzung entwickelt

Das CORE-T5 bietet eine 5-Jahres-Garantie, die in der Telefonie durchaus außergewöhnlich ist. Darüber hinaus wurde das CORE-T5 gemäß den CROSSCALL-Nachhaltigkeitswerten konzipiert und verfügt daher über den Militärstandard MIL-STD-810H sowie über eine außergewöhnliche Akkulaufzeit, um sicherzustellen, dass es für den Arbeitsalltag und die entsprechenden Nutzungszwecke perfekt geeignet ist.

| LEISTUNG

– Ihr mobiles Büro

Das CORE-T5 ist mit einem Qualcomm® Snapdragon™ 665-Octo-Core-Prozessor und 3 GB RAM ausgestattet. Diese Features ermöglichen Ihnen die schnelle Navigation auf Ihrem Tablet und den Wechsel zwischen intensiver und ruhiger Nutzung. Das CORE-T5 wird mit Android™ 11 geliefert und ist Android Enterprise Recommended zertifiziert. Dies garantiert Ihnen ein Upgrade auf das nächste Android-Betriebssystem sowie regelmäßige Sicherheitsupdates für mindestens die nächsten 3 Jahre.



| TECHNISCHE KOMMUNIKATION

– Optimiert für PMR

Das CORE-T5 wurde speziell für PMR (Professional Mobile Radio) entwickelt. So unterstützt es alle missionskritischen Protokolle, die in das Qualcomm-Modem integriert sind (Unterstützung der Funktionen von Release 12 3GPP), und ermöglicht es den Nutzern, dank der Mechanismen der Ressourcenvorauswahl und der Flusspriorisierung auch bei Netzüberlastung zu kommunizieren. Mit zwei programmierbaren Tasten und einem leistungsstarken 100-dB-Lautsprecher garantiert es den Einsatz im Arbeitsalltag: in lauten Umgebungen und/oder mit dicken Handschuhen.

CORE-T5

DAS ROBUSTE TABLET FÜR JEDEN EINSATZ

SEINE STÄRKEN

EIGENSCHAFTEN

LANGLEBIG

LEISTUNGSSTARK

KOMMUNIKATION

OUTDOOR-EIGENSCHAFTEN

IP-Schutzklasse	IP 68
Dichtigkeit gegenüber Salzwasser	2m/30mn
Staubdichtigkeit	IP6X
Betriebstemperatur	-25°C/+60°C
Widerstandsfähigkeit	US MIL-STD-810H (15 Tests)
Falltest (6 Seiten, aus 1,5 m Höhe auf Beton)	

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen	227,6 x 135 x 13,8 mm
Gewicht	594 g
Farbe	Schwarz
Betriebssystem	Android™
Version/Zero Touch/AER	11/Y/Y
Prozessor	Qualcomm® Snapdragon™ 665 (SM6125)
Typ	OCTO-CORE (4xA53 @1,8GHz + 4xA73 @2 GHz)
SAR Körper	1,58 W/kg
SAR Extremitäten	2,90 W/kg
Sprachen	Arabisch, Chinesisch, Dänisch, Deutsch, Englisch, Estnisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Kroatisch, Lettisch, Litauisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Schwedisch, Serbisch, Slowakisch, Slowenisch, Spanisch, Tschechisch, Ungarisch

DISPLAY

Größe	8" - 16/10
Typ	IPS - Corning Gorilla® Glass 3
IK-Schutzklasse	IK05
Touch-Funktion	Kapazitives Display, 8 Punkte Wet & Glove Touch
Auflösung	1280x800 Pixel (WXGA)
Helligkeit	450 cd/m ²

AKKU

Typ	Lithium-Polymer
Kapazität	7000 mAh Typ
Akkulaufzeit im Gespräch (2G/3G/4G)	40h/40h/58h
Akkulaufzeit im Standby-Modus (4G)	46 Tage
Akkulaufzeit im GPS-Modus**	22h

NETZWERK & KONNEKTIVITÄT

SIM	Drei Kartenschächte: 2 SIM + 1 Mikro-SD
Typ	Nano SIM
2G (GPRS/EDGE)	850/900/1800/1900 MHz
3G (HSPA+)	850/900/1700/1900/2100 MHz
4G (LTE)	FDD-LTE-Bänder: Band 1(2100) / 2(1900) / 3(1800) / 5(850) / 7(2600) / 8(900) / 20(800) / 28 Fullband (700) / 32(1500) CA down only TDD-LTE-Bänder: Band 38(2600) / 40(2300)
VoLTE	Kompatibel***
VoWiFi	Kompatibel***
WLAN	802.11a; 802.11b; 802.11g; 802.11n; 802.11ac; 802.11k; 802.11r; 802.11v; 802.11u 2,4 GHz und 5 GHz
Bluetooth®	5.0
NFC	Ja, Bezahlfunktion
USB	Typ-C 3.2 Gen1
OTG	Ja
X-LINK™	Ja

SPEICHER

RAM	3 GB
Blitz	32 GB
Externe (Micro SD)	max. 512 GB (separat erhältlich)

KAMERA

Kamera hinten	13 MP
Autofocus PDAF	Ja
Frontkamera	5 MP
Blitz	Ja
Unterstützte Formate	JPEG, GIF, PNG, BMP

VIDEO

Auflösung	4K @30fps
Unterstützte Formate	MP4, 3GPP

MUSIK

Audio-Anschluss	Wasserdichter Klinenstecker 3,5 mm
Unterstützte Formate	3GPP, MP3, AAC, MIDI, WAVE
Mikrofon	Wasserdicht, GORE-TEX-Membran
Lautsprecher	100dB 10cm

ORTUNG

GPS	Ja
Typ	GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo

SENSOREN

Beschleunigungsmesser/G-Sensor	Ja
Helligkeitssensor	Ja
Gyroskop	Ja
Magnetometer/E-Kompass	Ja

FUNKTIONEN

Play store™	Ja
Google-Services	Ja
Freisprechfunktion	Ja
Wecker	Ja
Aufnahmefunktion	Ja
FM-Radio	Ja (kabelgebundene Kopfhörer erforderlich)
Taschenlampe	Ja
Personalisierbare Multifunktionstaste	Ja, 2
QR-Code-Leser	Ja
Kontrollleuchte	Ja, mehrfarbige LED

VERPACKUNG

Maße der Box	241 x 160 x 51 mm
Gewicht	1057,9 gr

LOGISTIK

Artikelnummer	1003011401749
EAN-Code	3700764722749
Maße Karton	375 x 197 x 321 mm
Anzahl der Produkte/Karton	6
Gewicht des Kartons	ca. 7,1 kg
Maße der Palette	1187 x 751 x 1427 mm
Schichten	4 (12 Kartons pro Schicht)
Anzahl der Produkte/Palette	288
Gewicht der Palette	380 Kg
Zollnomenklatur	8471300000

VERPACKUNG-SINHALT



LADEGERÄT 5V/2A (Schnellladung)



USB-A / USB-C KABEL



WASSERDICHT KOPFHÖRER GEMÄSS IPX6



X-BLOCKER

* Magconn-Technologie

** GPS + DATA + aktiviertes GOOGLE-Kartenmaterial + Displayhelligkeit 100 %

*** Von den technischen Support-Teams des Netzanbieters zu validieren

CORE-T5

DAS ROBUSTE TABLET FÜR JEDEN EINSATZ

SEINE STÄRKEN

EIGENSCHAFTEN

LANGLEBIG

LEISTUNGSSTARK

KOMMUNIKATION

I FÜR LANGFRISTIGE NUTZUNG ENTWICKELT

– Ein Tablet, das für den Langzeitgebrauch gewappnet ist

Seien Sie entspannt, und das für lange Zeit. Das CORE-T5 hat eine 5-Jahres-Garantie und wurde nach den CROSSCALL-Werten für Langlebigkeit entwickelt. Sie garantiert, dass es auch für die anspruchsvollsten Profis in ihrem Alltag und bei ihren Anwendungen geeignet ist.

5 JAHRE

Herstellergarantie

– Herausragender Akku

Setzen Sie Ihre Aktivitäten fort, ohne Angst haben zu müssen, dass Ihnen der Akku ausgeht, denn das CORE-T5 hat eine Kapazität von 7000mAh. Dank der Designarbeit der CROSSCALL-Teams und der Tatsache, dass wir auf einer Android-Version ohne Overlay laufen, ist die ohnehin schon beeindruckende Akkulaufzeit des CORE-T5 noch beeindruckender.

22h bei GPS-Navigation | 26h bei der Nutzung von
Geschäftsanwendungen

– Das AER-zertifizierte Tablet

Damit Sie immer auf dem neuesten Stand und dauerhaft effizient sind, ist das CORE-T5 für Android Enterprise Recommended zertifiziert. Damit ist Ihnen ein Update auf das nächste Android-OS (Android 11 auf Android 12) sowie regelmäßige Sicherheits-Patches für die 3 nächsten Jahre sicher.



android
enterprise
recommended

– Keine Angst, es fallen zu lassen

Sie werden keine Angst mehr vor dem Fallen lassen haben und das ändert alles. Im Rahmen der Entwicklung des CORE-T5 wurden Falltests auf allen sechs Seiten des Tablets aus einer Höhe von 1,5 Metern und direkt auf eine Betonplatte, das härteste Material, durchgeführt und bestanden.

Das CORE-T5 ist außerdem mit 1,1 mm dickem, kratz- und stoßfestem Corning Gorilla® Glass 3 ausgestattet.

I MILITÄRISCHE TESTS

– Zuverlässigkeit? Hier geht es lang.

Wie auch immer Ihr Alltag aussieht, das CORE-T5 ist dafür geeignet. Denn das Tablet hat alle 15 Tests des Militärstandards MIL-STD-810H mit Bravour bestanden.



BESTÄNDIG IN HÖHENLAGEN
Niederdruck
und Druckschwankungen



VERSCHMUTZUNG MIT FLÜSSIGKEITEN
gelegentlicher Kontakt mit
Diesel



REGEN
3 h bei starkem Niederschlag



TEMPERATURSCHOCK
Übergang von -40° auf
60°C



HOHE TEMPERATUREN
Bei funktionaler Nutzung +60°C



FEUCHTIGKEITSBESTÄNDIGKEIT
60°C, 95 % relative
Luftfeuchtigkeit für 28 Tage



EISREGEN
13 mm dicke Eisschicht
auf dem Telefon



SALZNEBEL
Hohe Temperaturen und
Natriumchlorid



NIEDRIGE TEMPERATUREN
Bei funktionaler Nutzung -25°C



HOHE TEMPERATUREN
Bei Lagerung: +71°C



NIEDRIGE TEMPERATUREN
Bei Lagerung: -51°C



SONNENEINSTRALUNG
Maximaler Expositionswert 1120
W/m³



ERSCHÜTTERUNGEN
8 h bei starken Erschütterungen



STÖSSE
18 Stöße



BESCHLEUNIGUNG
Von 0 auf 72Km/h in 1 Sekunde

CORE-T5

DAS ROBUSTE TABLET FÜR JEDEN EINSATZ

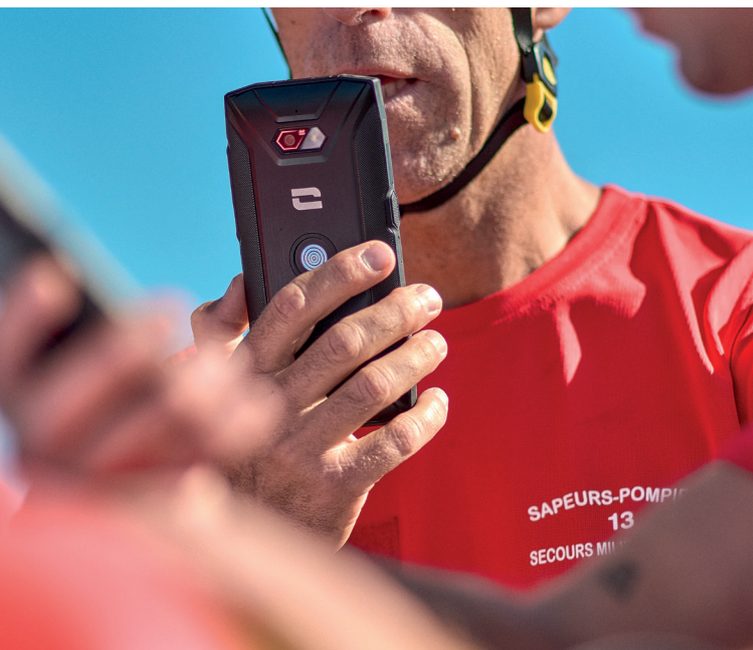
SEINE STÄRKEN

EIGENSCHAFTEN

LANGLEBIG

LEISTUNGSSTARK

KOMMUNIKATION



IHR MOBILES BÜRO

- Leistung im Überfluss

Flüssiges Surfen und Arbeiten dank der hohen Geschwindigkeit, die der Qualcomm Snapdragon 665 8-Kern-Prozessor ermöglicht. Das Core-T5 verfügt über einen Prozessor, der dreimal so leistungsstark ist wie bei der vorherigen Tablet-Generation(Core-T4).

- 4G+, wo auch immer Sie sind

Führen Sie Videotelefonate, tauschen Sie Live-Daten aus, greifen Sie auf Geschäfts-Apps zu, führen Sie Diagnosen in Echtzeit durch und übermitteln Sie diese, während Sie mobil bleiben. 4G+, das CORE-T5 bietet eine bis zu 10 Mal schnellere Geschwindigkeit als 4G. Es verfügt über ein breites Spektrum an Bändern, so dass es sowohl in öffentlichen 4G-Netzen als auch privaten 4G-Netzen dank der Bänder 28 (700 MHz), 38 (2600 MHz) und 40 (2300 MHz) genutzt werden kann.

- Für Firmen-WLAN optimiert

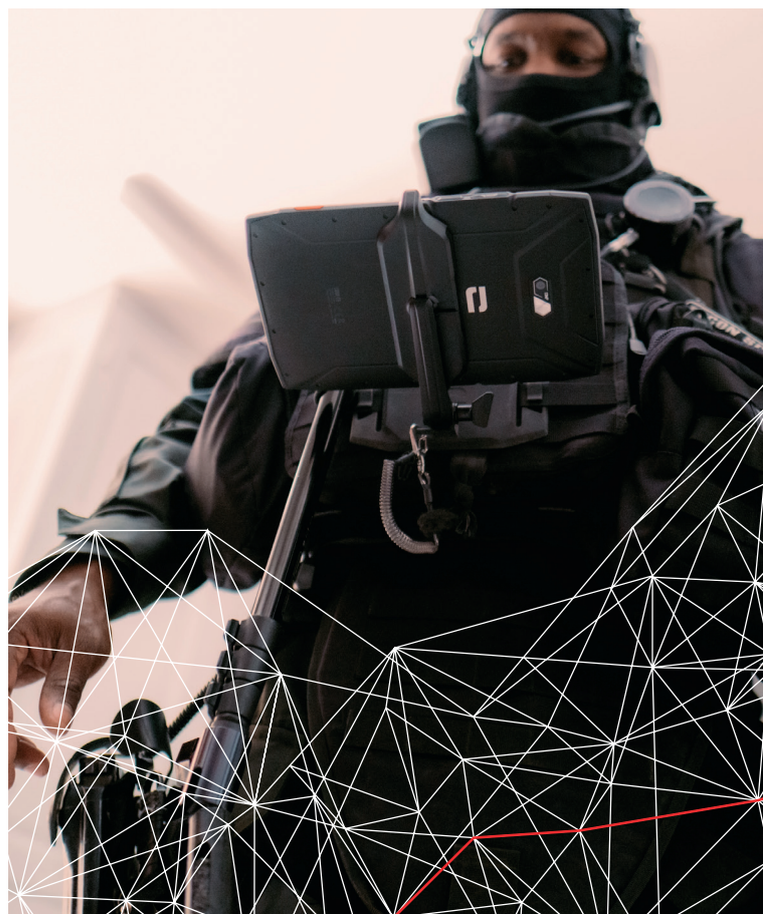
Verlieren Sie nie Ihre Verbindung. Das Core-T5 unterstützt das optimierte Roaming von Benutzern in WLAN-Netzwerken von Unternehmen. Die WLAN-Standards 802.11k, r, v, u ermöglichen einen reibungslosen Wechsel zwischen den Zugangspunkten desselben Netzwerks in Lagerhäusern und Fabriken. Das CORE-T5 verfügt außerdem über Bluetooth 5.0 während sein GPS Galileo einschließt.

- Ein maßgeschneidertes Tablet

Erleben Sie seine optimale Handhabung. Mit einem 8-Zoll-Bildschirm, einer Größe von 227,6 x 135 x 13,8 mm und einem Gewicht von 594 g bietet das CORE-T5 die perfekten Maße für ein optimales Verhältnis zwischen Größe, Gewicht und Anwendungskomfort. Dank der praktischen WET- und GLOVE TOUCH-Funktionen können Sie es auch mit Handschuhen oder sogar mit nassen Fingern bedienen.

- Arbeiten Sie mit freien Händen

Behalten Sie die Hände frei und sichern Sie gleichzeitig Ihr Tablet. Ausgestattet mit der X-LINK™ Technologie und X-BLOCKER-Halterungen ist das CORE-T5 das Herzstück des CROSSCALL Zubehör-Ökosystems. Ob mit dem X-TACTICAL, der für taktische Westen maßgeschneiderten Brusthalterung mit MOLLE-Befestigung, dem X-CHEST oder dem X-STRAP Schultergurt - Sie haben Ihr CORE-T5 immer griffbereit und können sich trotzdem frei bewegen.



CORE-T5

DAS ROBUSTE TABLET FÜR JEDEN EINSATZ

SEINE STÄRKEN

EIGENSCHAFTEN

LANGLEBIG

LEISTUNGSSTARK

KOMMUNIKATION

I GEEIGNET FÜR PMR

Im Kontrollraum wie in der Nähe des Geschehens

Kommunizieren Sie auch bei Netzwerküberlastung dank der CORE-T5 Mechanismen zur Ressourcenvorauswahl und Flusspriorisierung. So unterstützt es alle missionskritischen Protokolle, die in das Qualcomm-Modem integriert sind (Unterstützung der Release 12 3GPP-Funktionen), sowie private Netzwerke, die für eine PMR-Nutzung (Professional Mobile Radio) bestimmt sind.

Organisieren und verwalten Sie Konferenzen und Diskussionsgruppen für Ihre Teams von jedem beliebigen Ort aus, während Sie von Ihrem CORE-T5 aus auf geschäftsspezifische Anwendungen und Tools zugreifen können, um Ihre Aufgaben zu erledigen.



Parametrieren Sie Ihre Schnellzugriffe

Es liegt ganz bei Ihnen, die gewünschten Schnellzugriffe zu definieren. Das CORE-T5 verfügt über zwei programmierbare Tasten, die mit den Anwendungen Push To Talk (PTT) und Isolated Workers Protection (IWP) kompatibel sind, aber auch alle Funktionen des Tablets (Taschenlampe, Kamera...) unterstützen.

Leicht erkennbare und dauerhaft haltbare Tasten

Erhalten Sie einen schnellen Zugriff auf die Funktionen des Tablets. Die programmierbaren Tasten sind so angeordnet und erkennbar, dass sie nicht versehentlich gedrückt werden und dass Sie einen schnellen und einfachen Zugriff auf Ihre Schnellzugriffe behalten, da sie anders beschaffen und größer sind als die anderen Tasten. Die programmierbaren Tasten sind so langlebig wie das CORE-T5 und bleiben selbst nach 400.000 Betätigungen wasserdicht. Das sind mehr als 200 Betätigungen pro Tag in 5 Jahren. Das CORE-T5 ist nach IP68 zertifiziert und kann 30 Minuten lang bis zu 2 m tief eingetaucht werden.



X-LINK™*

DIE TECHNOLOGIE FÜR ZUVERLÄSSIGE BEFESTIGUNG



BEFESTIGEN

Magnetbefestigung und einfache Ausrichtung im Hoch-/Querformat.



LADEN

Schnelles, effizientes Laden. 98 % übertragene Leistung.



ÜBERTRAGEN

Benutzerfreundlich. Nie wieder Kabel! Mit einem Handgriff befestigen, laden und Daten übertragen.

*Magconn-Technologie/SAR CORE-T5: Körper: 1,58 W/Kg/Extremitäten: 2,90 W/Kg. Die SAR (spezifische Absorptionsrate) quantifiziert den Grad der Exposition gegenüber elektromagnetischen Wellen für den Körper und die Extremitäten. Gemäß den französischen Rechtsvorschriften muss der SAR-Wert für den Körper unter 2 W/kg und für die Extremitäten unter 4 W/kg liegen. Die Nutzung von Ohrhörern zur Begrenzung der Belastung des Kopfes durch Funkfrequenzemissionen durch das Gerät wird empfohlen. Gemäß Artikel L.111-3 des französischen Verbraucherschutzgesetzes beträgt die Frist für die Verfügbarkeit von Ersatzteilen, die für die Verwendung von neuen Produkten unerlässlich sind, zehn (10) Jahre ab dem Datum, an dem das Produkt nicht mehr vermarktet wird. Ihr Telefon und das in der Schachtel enthaltene Zubehör sind bei normalem Gebrauch für die Dauer der Garantie (die zusammen mit unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Kundendienst unter www.crosscall.com > Support > Garantie eingesehen werden kann), die ab dem Kaufdatum des Geräts gilt, das auf Ihrer Originalrechnung angegeben ist, gegen alle Defekte oder Funktionsstörungen garantiert, die aufgrund ihrer Konzeption oder Herstellung oder aufgrund eines Materialfehlers auftreten können. Nach Ablauf dieser Frist endet die gewerbliche Garantie von Rechts wegen. Google und Android sind eingetragene Marken von Google LLC.