

## CAT S42 - 4G - 32 GB - GSM - Smartphone

Produktbeschreibung:	CAT S42 - Smartphone - Dual-SIM - 4G LTE - 32 GB - microSDXC slot - GSM - 5.5" - 1440 x 720 Pixel - IPS - RAM 3 GB - 13 MP (5 MP Vorderkamera) - Android
Gruppe:	Mobiltelefone
Hersteller:	Caterpillar
Hersteller Artikel Nr:	CS42-DAB-RON-EN
EAN:	5060472351982

### Marketing:

Sie können das Cat S42 überall hin mitnehmen. Er ist robust gebaut und Ihr unverzichtbarer Begleiter - im harten Arbeitsalltag und in der Freizeit. Indoor und vor allem Outdoor! Das Cat S42 ist ein Easy-Clean-Smartphone mit einem sehr widerstandsfähigen Gehäuse. Es benötigt keine zusätzliche Schutzhülle, in der sich Keime sammeln können. Ein essenzieller Vorteil bei der Smartphone-Hygiene. Das Cat S42 hat ein rutschfestes, widerstandsfähiges Gehäuse und wurde nach IP68 zertifiziert und nach MIL SPEC 810H getestet. Somit kommt es in jeder noch so widrigen Umgebung zurecht. Ein Telefon, auf das Sie sich verlassen können. Es wurde nach den anspruchsvollen, robusten Cat Phone Standards getestet und vielfach wiederholt auf Sturz-, Staub- und Wasserdichtigkeit geprüft.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	CAT S42 - 4G - 32 GB - GSM - Smartphone
Produkttyp	Smartphone 4G
Anzeige	LCD-Anzeige - 1440 x 720 Pixel - 14 cm (5.5") - 18:9 - IPS - Corning Gorilla Glass 5 (scratch resistant glass)
Besonderheiten	Rückwärtige Kamera, Frontkamera, UKW-Radio
Prozessor	MediaTek Helio A20 (Quad-Core)
Speicher	32 GB - RAM 3 GB
Unterstützte Speicherkarte	microSDXC Steckplatz - bis zu 128 GB
Betriebssystem	Android 10
Hintere Kamera	13 Megapixel - f/2.0 - Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel - Fixfokus
Service Provider	Nicht angegeben
Formfaktor	Robust
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Wi-Fi, Bluetooth
Nachrichtendienste	SMS, MMS
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss
Schutz	Stoßsicher, staubgeschützt, spritzwassergeschützt, wasserfest, sanddicht, schmutzfest, tropfsicher

## Produktdatenblatt

---

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	77.2 mm x 12.7 mm x 161.3 mm
Gewicht	220 g
SAR	0,947 W/kg (Kopf), 1,206 W/kg (Körper), 2,029 W/kg (Gliedermaße)