

CAT® S62 PRO

VERTRIEBSINFORMATIONEN

CAT® PHONES



Unsere dritte Generation der Cat S6x-Serie verfügt über die beste Wärmebildkamera, die jemals in ein Smartphone integriert wurde. Das Cat S62 Pro bietet signifikante Verbesserungen, z.B. eine hohe Empfindlichkeit selbst bei kleinsten Temperaturunterschieden und eine erhebliche Steigerung der Qualität und Auflösung der Wärmebilder. Dadurch können Sie selbst bei völliger Dunkelheit Ihre Umgebung erkunden, überwachen, analysieren und zusätzlich Zeit einsparen.

Wir haben das Display auf 5,7" Größe im Format 18:9 in FHD+ und den Speicher auf 6 GB RAM / 128 GB ROM aufgerüstet und zusätzlich einen Fingerabdrucksensor integriert. Mit schnellerem Chipsatz, Android 10 und einem großen, optimierten Akku ist das Cat S62 Pro das ultimative und smarte Workphone.

DAS ULTIMATIVE, SMARTE WORKPHONE AUF EINEN BLICK:



Smartphone mit integrierter Wärmebildkamera der nächsten Generation

MIL SPEC 810H, IP68 und IP69
Extrem robust, wasser- und staubdicht

Modernes robustes Design

Superhelles 5,7"-FHD+-Display, geschützt durch Corning® Gorilla® Glass 6

4000mAh-Akku und 2,0-GHz-Qualcomm-Okta-Core-Prozessor - Power für den ganzen Tag

ANDROID ENTERPRISE SUPPORT

Google Android™ 10 (mit Upgrade auf 11), Zero-Touch Support und 90-Tage-Sicherheitspatches für 2 Jahre + 1 Jahr ESMR. Android Enterprise Recommended (beantragt)

HYGIENE GEHT VOR

Einfache Reinigung – mehrfach getestet. Sogar mit Desinfektionsmitteln und chlorhaltigen Waschmitteln.



DAS CAT S62 PRO IST DAS PERFEKTE WERKZEUG - MIT SCHNELLEM ZUGANG ZU PROFESSIONELLEN WÄRMEBILDERN IN EINEM ROBUSTEN SMARTPHONE



© 2020 Caterpillar. Alle Rechte vorbehalten. CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, ihre jeweiligen Logos, "Caterpillar Yellow", das Markenzeichen "Power Edge" sowie die hier verwendete Unternehmens- und Produktidentitäten sind Marken von Caterpillar und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Bullitt Mobile Ltd. ist Lizenznehmer von Caterpillar Inc. Alle anderen Marken, Handelsnamen, Produktnamen und Logos sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle nicht ausdrücklich hierin gewährten Rechte sind vorbehalten.

WEITERE INFORMATIONEN UNTER:
WWW.CATPHONES.COM/DE-DE



INNOVATIVE VERBESSERUNGEN DER WÄRMEBILDTECHNIK

Das Cat S62 Pro ist mit dem professionellen FLIR Lepton 3.5-Sensor mit der höchsten derzeit verfügbaren Auflösung ausgestattet, der eine enorme Steigerung der Anzahl der Wärmepixel um 400 % bietet. In Kombination mit der VividIR-Technologie von FLIR liefert das Cat S62 Pro eine verbesserte Bildqualität, schärfere Bilder und eine höhere Wärmebildauflösung.

All diese neuen Funktionen sorgen für ein noch intensiveres und intuitiveres Erlebnis und stellen sicher, dass das Cat S62 Pro Wärmebilder von atemberaubender Klarheit liefert.

Außerdem setzt das Cat S62 Pro neue Maßstäbe in Punkto modernes und robustes Design.

MyFLIR PRO - LEISTUNGSSTARKE WÄRMEBILDSOFTWARE

VISUELL	MSX	THERMAL	VividIR	ALPHA BLENDING
Darstellung des Echtbildes mit Zusatzinformationen	Lineare Detailüberlagerung von Bildern der Hauptkamera	Reines Wärmebild aus den Informationen des Infrarot-Sensors	Darstellung des Wärmebildes mit Rauschunterdrückung	Mix von Echtbild und Wärmebild mit einstellbarer Transparenz

Das Cat S62 Pro verfügt über ein **erstklassiges Toolset** innerhalb der **MyFLIR Pro-App**, mit dem Sie das Beste aus Ihren Wärmebildern herausholen und diese zur Fehlersuche und -behebung, für Reports und zur Zeitersparnis bei der Arbeit nutzen können. Sie können einen benutzerdefinierten Temperaturbereich **zwischen -20°C bis +400°C** überwachen und dafür verschiedene Alarme einrichten, die dann warnen, wenn etwas in diesen Bereich fällt. Dies ist äußerst praktisch, wenn Sie z.B. darauf achten wollen, dass eine Maschine eine bestimmte Temperatur erreicht.

Die App ermöglicht jetzt bis zu **5 verschiedene Messpunkte** in einem Wärmebild, Isothermen und feste Temperaturbereiche mit benutzerdefinierten Alarmen, Live-Überwachung, Standbilderaufnahme sowie eine **integrierte PDF-Berichterstattung**.

UNZÄHLIGE EINSATZBEREICHE

BAU/HANDWERK	HAUSTECHNIK	VIEHZUCHT	SICHERHEIT/RETTUNG	OUTDOOR
 ENERGIEEFFIZIENZ	 FUßBODENHEIZUNG	 TEMPERATURPRÜFUNG	 VERKEHRSUNFALL	 URLAUB (SEGELN)
 FEUCHTIGKEIT	 ÜBERLASTUNG	 ENTZÜNDUNGEN	 BRANDBEWERTUNG	 URLAUB (SAFARI)

