

# Digital im Handwerk

## ● TASKPHONE

Handys, die schnell kaputtgehen, sind auf Dauer eine ärgerliche und kostspielige Angelegenheit. Gleichzeitig werden Smartphones durch die Digitalisierung auch im Arbeitsalltag immer wichtiger. Deshalb hat Die Taskphone GmbH ein Outdoor-Smartphone entwickelt, das als einfach zu bedienendes, griffiges und stabiles Arbeitsgerät bei der Digitalisierung des Handwerks helfen soll. Es vereint robuste Hardware mit smarter Software und erleichtert Handwerkern das Arbeitsleben.

Bei der Entwicklung des in Deutschland designten Taskphones war die Robustheit ein ausschlaggebender Faktor. Das führte aber nicht zu einem unhandlichen Schwergewicht. Dank des schlanken Designs liegt es gut in der Hand, ist besonders griffig und mit seinen 233 Gramm im Vergleich zu anderen Mitstreitern erstaunlich leicht.

Durch einen stützenden Metallrahmen und die Verwendung von Corning Gorilla Glas ist das Taskphone robust und übersteht auch den Sturz auf harte Betonböden. Der Fall aus der Hosentasche ist durch die Stoßfähigkeit von bis zu 1,5 Metern kein Problem.

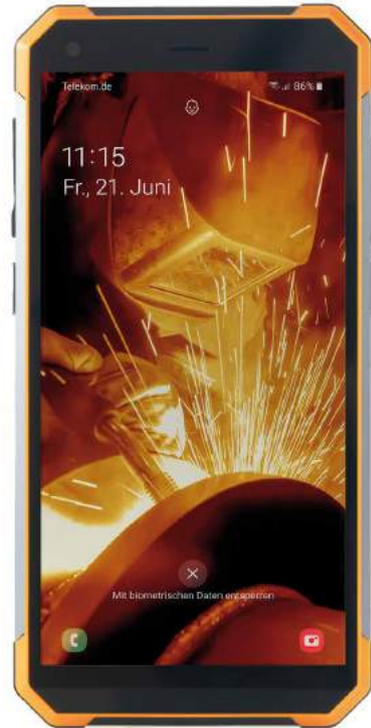
### Wasserdicht und resistent gegen Temperaturschwankungen

Da das Taskphone wasserdicht ist, müssen Handwerker sich außerdem keine Sorgen mehr machen, wenn es ein paar Wasserspritzer abbekommt oder ein Vollbad nimmt. Handwerker müssen nicht mehr ständig daran denken, ihr Smartphone sicher zu verstauen und können sich auf die wichtigen Dinge konzentrieren.

Auch zu hohe oder niedrige Temperaturen führen nicht selten zu technischen Ausfällen. Da Hitze oder Kälte für das wetterfeste Gerät kein Hindernis darstellen, muss der Handwerker mit dem Taskphone darüber keinen Gedanken mehr verlieren. Es übersteht Umgebungstemperaturen von -10°C bis +55°C und lässt ihn nicht im Stich.

### Praktisch, aber dennoch schick

Aber auch auf Ästhetik und Funktionalität wurde bei der Entwicklung Wert gelegt. Auf 5,7 Zoll in HD+ Auflösung mit IPS-Technik und einem 2.0 Ghz Octa Prozessor bietet das Taskphone Funktionen wie NFC, Schnellladung und Wireless Charging. Mit dem Android Betriebssystem 9, Face-Unlock und Fingerabdrucksensor ist es außerdem auf dem neusten Stand der Technik. Und auch die Fotos von der Baustelle lassen sich auf dem 64 GB großen und dank Dual Sim-Slot erweiterbaren Speicher sichern.



Das Smartphone vereint robuste Hardware mit smarter Software.  
TASKPHONE

**DU bewegst, DU baggerst,  
DU fräst, DU baust,  
DU liest ...**

**TREFFPUNKT.BAU**  
FACHMAGAZIN

[www.treffpunkt-bau.com](http://www.treffpunkt-bau.com)