

Weiz, im Oktober 2006

Frost: Gefahr für Ihr Handy!

Nicht nur Feuchtigkeit, sondern auch Frost kann Ihrem Handy schaden. Bei Temperaturen unterhalb des Gefrierpunkts frieren die Flüssigkristalle des Displays ein, und die Anzeige wird beeinträchtigt. Die Kapazität und Lebensdauer des Akkus vermindert sich. Ein Telefon mit einem zu kalten Akku funktioniert eventuell zeitweilig nicht, selbst wenn der Akku vollständig geladen ist. Harter Frost kann den Akku sogar zerstören, und bei unter minus zehn Grad ist es möglich, dass sich die Platinen des Telefons lösen, sodass das Handy unbrauchbar wird. Um das zu vermeiden, sollten Sie Ihr Handy bei Kälte geschützt an Ihrem Körper mit sich führen. Sollte Ihr Telefon dennoch einfrieren, können Sie es langsam wieder auftauen. Dabei sollte es keinen extremen Temperaturunterschieden ausgesetzt sein, damit sich im Innern des Gerätes kein Kondenswasser bildet, das die empfindlichen Platinen schädigen könnte. Besser ist ein langsamer, schonender Temperaturanstieg über mehrere Stunden.

Wenn Sie Fragen zu diesem Thema haben oder an näheren Informationen interessiert sind, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren!

Mit den besten Wünschen
Ihr Teleshop-Team