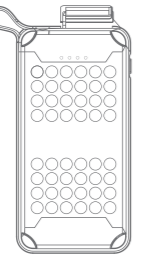
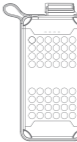
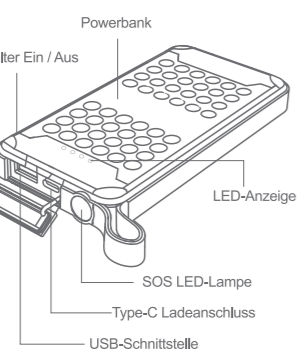


正面

 <h3>Bedienungsanleitung</h3> <p>Powerbank GT-FS214</p> 	<h4>Einleitung</h4> <p>Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieser Powerbank. Sie haben sich damit für einen zuverlässigen und hochwertigen Produkt entschieden. Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts. Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch. So gewährleisten Sie einen zuverlässigen Betrieb und eine bestmögliche Lebenserwartung Ihrer Powerbank. Halten Sie diese Bedienungsanleitung stets griffbereit.</p> <h4>Bestimmungsgemäßer Betrieb</h4> <p>Diese Powerbank dient zum Aufladen von mobilen Geräten, wie z.B. Mobiltelefone, Tablets usw. Diese Powerbank ist nicht für den Betrieb in einem Unternehmen bzw. den gewerblichen Einsatz vorgesehen. Verwenden Sie die Powerbank ausschließlich für den</p>	<p>privaten Gebrauch, jede andere Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Diese Powerbank erfüllt alle vorgesehenen Normen und Richtlinien. Bei einer nicht mit dem Hersteller abgestimmten Änderung der Powerbank ist die Einhaltung dieser Normen nicht mehr gewährleistet. Aus hieraus resultierenden Schäden oder Störungen ist jegliche Haftung seitens des Herstellers ausgeschlossen und liegt in der alleinigen Verantwortung des Anwenders.</p> <h4>Auspacken und Kontrolle</h4> <p>Entnehmen Sie das Gerät und Zubehör vorsichtig aus der Verpackung. Bewahren Sie die Verpackung auf, falls Sie das Gerät später darin verstauen oder transportieren möchten. Wenn Sie die Verpackung entsorgen möchten, beachten Sie die geltenden gesetzlichen Entsorgungsbestimmungen.</p>	<p>Überprüfen Sie den Verpackungsinhalt auf Vollständigkeit und Beschädigungen. Sollte der Verpackungsinhalt unvollständig oder Beschädigungen feststellbar sein, nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb. Bringen Sie es umgehend zum Händler zurück</p> <h4>Wartung</h4> <p>Reparaturarbeiten sind erforderlich, wenn das Gerät Beschädigungen aufweist, nicht einwandfrei funktioniert oder ggf. Flüssigkeiten (auch Regen/Feuchtigkeit) oder Gegenstände ins Innere des Gerätes gelangt sind. Falls Sie Rauchentwicklung, ungewöhnliche Geräusche oder auffällige Gerüche feststellen, trennen Sie unverzüglich alle Kabelverbindungen oder Netzteile. In diesem Fall darf das Gerät nicht weiterverwendet werden und muss durch einen Fachmann überprüft oder gewartet werden. Lassen Sie alle Reparatur- und Prüfarbeiten nur von qualifiziertem Fachpersonal durchführen.</p>	<h4>Betriebssicherheit</h4> <p>Laden Sie die Powerbank nicht auf, während Sie ein anderes Gerät aufladen. Werfen Sie die Powerbank nicht in Wasser, verbrennen sie oder zerlegen sie. Verwenden Sie die Powerbank nicht in unmittelbarer Nähe von Hitzequellen. (Heizung, Sonneneinstrahlung und andere) Keinesfalls den integrierten Akku eindrücken oder einstechen. Setzen Sie die Powerbank keinen Erschütterungen aus oder werfen sie. Halten Sie die Powerbank von Kindern oder Personen, welche nicht in die Verwendung eingewiesen wurden, fern. Bitte klären Sie Kinder über die Verwendung einer Powerbank auf, um sicherzustellen, dass diese nicht damit spielen. Bei Verwendung von externen Kabeln achten Sie bei gegebener Länge darauf, dass Sie die Kabel ohne Entstehung von Stolperfallen verlegen.</p> <h4>Wichtige Hinweise zur Verwendung</h4> <ul style="list-style-type: none"> - Vergewissern Sie sich über die benötigte Kapazität Ihres mobilen Gerätes. Sollte die Kapazität des mobilen Gerätes die Kapazität der Powerbank übersteigen, können Sie dieses nicht vollständig aufladen. - Das Gerät ist nicht für Betrieb in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (z.B. Badezimmer) oder übermäßigem Staubaufkommen geeignet. - Die maximale Leistung erreicht die Powerbank erst nach zwei- bis dreimaligem vollständigen laden und entladen. - Laden Sie die Powerbank mindestens alle 90 Tage einmal auf. Andernfalls könnte es zu einer Tiefenentladung kommen, die diese dauerhaft unbrauchbar macht. - Bitte beachten Sie, dass die nutzbare Kapazität dieser Powerbank durch Schaltkreiswärme und Spannungswandlung geringer ist. 	<h4>Produkt und Zubehör</h4>    	<p>Thanks for choosing havit</p>
--	---	---	--	--	--	----------------------------------

反面

<h4>Produktbeschreibung</h4> 	<h4>Spezifikation</h4> <p>Produktname: Powerbank Modell: GT-FS214 Gehäuse Material: ABS Kapazität: 10000mAh Batterietyp: Lithium - Polymer Eingang: Type-C: DC 5V / 2,0A Ausgang: USB: DC 5V / 2,1A Abmessung: 141 * 71 * 17,5mm Gewicht: 218 g ± 0,5 g</p> <h4>Gebrauchsanweisung:</h4> <p>1. Zum Aufladen der Powerbank verbinden Sie diese über das beiliegende Ladekabel mit der Ladequelle (bspw. USB-Anschluss an einem Laptop). Die LED-Betriebsanzeige blinkt beim Ladevorgang und zeigt mit vier LED den Ladezustand an.</p>	<p>2. Sobald die Powerbank aufgeladen ist, leuchten alle vier LED permanent. 3. Ist die Powerbank unzureichend geladen, blinkt die LED. 4. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um die LED-Lampe einzuschalten. Die LED-Betriebsanzeige leuchtet auf. Klicken Sie erneut auf die Ein/Aus-Taste, um die Leuchtkraft zu halbieren. Beim dritten Klicken wechselt die Lampe in den Blinkmodus. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste erneut, um das LED Licht auszuschalten. 5. Halten Sie den Ein/Aus-Schalter ca. 3 Sekunden gedrückt, um in die SOS-Funktion zu aktivieren. Klicken Sie erneut, um die Funktion auszuschalten. 6. Wenn die Powerbank eingeschaltet ist, leuchtet die LED-Betriebsanzeige auf. Wenn kein Stromeingang oder -ausgang erkannt wird, schaltet sich die LED Betriebsanzeige nach ca. 4-5 Sekunden wieder aus.</p>	<h4>Fehlerbehebung</h4> <p>Powerbank wird nicht geladen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Verbindung ist möglicherweise fehlerhaft. Prüfen Sie die Verbindung. - Sollten Sie die Powerbank an einem Computer laden, stellen Sie sicher, dass der Computer eingeschaltet ist. <p>Einige Computer schalten die Spannungsversorgung erst bei Betrieb ein. Das angeschlossene, mobile Gerät wird nicht geladen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Verbindung ist möglicherweise fehlerhaft. Prüfen Sie die Verbindung zwischen Powerbank und dem zu ladenden Gerät. - Die Powerbank ist leer und muss zunächst aufgeladen werden. - Der erforderliche Ladestrom des angeschlossenen Gerätes ist zu niedrig. 	<h4>Transport/Lagerung bei Nichtgebrauch</h4> <p>Schützen Sie die Powerbank während des Transports vor starken Erschütterungen. Lagern Sie die Powerbank bei Nichtgebrauch an einem staubfreien und trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.</p> <h4>Reinigung</h4> <p>Schützen Sie die Powerbank vor Verunreinigungen und reinigen Sie die Powerbank notfalls ausschließlich am Gehäuse mit einem angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine chemischen, ätzenden oder lösenden Reinigungsmittel.</p> <h4>Entsorgung</h4> <p>Verpackung</p>	<p>Die Verpackung schützt das Gerät vor Transportschäden. Das Verpackungsmaterial ist umweltverträglich und recycelbar. Die Rückführung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Aufkommen von Abfall. Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen geltenden Vorschriften.</p> <p>Das nebenstehende Zeichen bedeutet, dass dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass dieses Produkt an Ende seiner Nutzung nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Es muss an gesonderten Sammellestellen oder Wertstoffhöfen abgegeben werden. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Entsorgungsunternehmen oder Ihrer Kommune. Die Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und Ihre persönliche Gesundheit und entsorgen Sie fachgerecht.</p>	<p>Hiermit erklärt Havit, dass die Powerbank GT-FS214 der RoHS Direktive 2011/65/EU, LVD Direktive 2014/30/EU, EMV Richtlinie 2014/30/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: http://support.sk-cd.de</p> <p>Dieses Produkt wurde importiert durch: SK GmbH & Co. KG Schöntaler Weg 22-28 58809 Neuenrade / Germany Tel.: +49(0)2392 6907 0 www.go2sk.de Mail: info@go2sk.de</p> <p></p> <p></p> <p>www.havit.hk</p>
--	---	--	---	--	--	---

产品名称:	GT-FS214
部件名称:	GT-FS214 说明书
材 质:	128g双铜纸双面印刷
工 艺:	过哑胶
尺 寸:	55*77mm
设 计 人:	陈晓冰
定稿日期:	2020-07-16

材质:128g双铜纸 双面印刷 风琴折
印刷色:C0 M0 Y0 K70