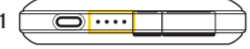

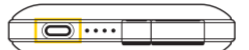
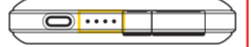
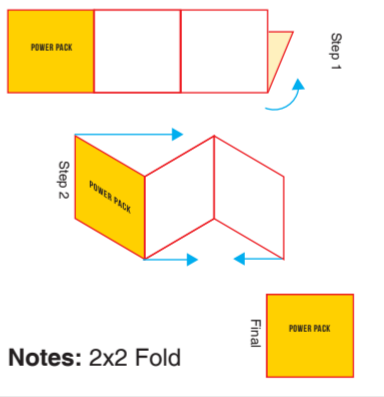


<p>(50.8mm) 2"</p>													
<p>POWER PACK QUICK START GUIDE</p>		<p>FULLY CHARGE FOR FIRST USE While charging display continually shows (Fig. 1):</p> <p>FIG. 1 </p> <ul style="list-style-type: none"> 1 flashing LED - < 25% capacity 1 solid LED, 1 flashing LED - 25-50% capacity 2 solid LEDs, 1 flashing LED - 50-75% capacity 3 solid LEDs, 1 flashing LED - 75-99% capacity 4 solid LEDs - 100% capacity <p>When not charging, press button to view capacity (displays for approximately 30 seconds) (Fig. 2):</p> <p>FIG. 2 </p>		<p>WIRELESSLY CHARGE DEVICES (IF APPLICABLE) Press button and place your device flat on the side of the Power Pack featuring the OtterBox logo. A green light blinks while detecting your device and stops blinking after 30 seconds if the device is not detected. If the green light does not blink, repeat the first step by pressing the button and placing your device on the Power Pack. The green light stays solid when a device is connected and charging.</p> <p>CARE & MAINTENANCE CLEANING</p> <ol style="list-style-type: none"> Wipe with a dry cloth. Do not use solvents, chemicals, cleaning solutions, alcohol, ammonia or abrasives. 		<p>4" (101.6mm)</p>		<p>POWER PACK GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE</p> <p>POUR ACCÉDER À CE MANUEL DANS UNE AUTRE LANGUE, RENDEZ-VOUS SUR OTTERBOX.COM/SAFETY-INSTRUCTIONS</p>		<p>Lorsque la batterie n'est pas en cours de chargement, appuyez sur le bouton pour afficher la capacité, visible environ 30 secondes (illustration n° 2):</p> <p>ILLUSTRATION N° 2 </p> <ul style="list-style-type: none"> Aucun voyant DEL allumé - capacité de 0 % 1 voyant DEL clignotant - capacité de 0-3 % 1 voyant DEL allumé en continu - capacité de 3-25 % 2 voyants DEL allumés en continu - capacité de 25-50 % 3 voyants DEL allumés en continu - capacité de 50-75 % 4 voyants DEL allumés en continu - capacité de 75-100 % 		<p>Un voyant vert clignote pour détecter votre appareil et cesse de clignoter après 30 secondes si l'appareil n'est pas détecté. Si le voyant vert ne clignote pas, répétez la première étape en appuyant sur le bouton et en positionnant votre appareil sur le bloc d'alimentation. Le voyant vert est allumé en continu lorsqu'un appareil est connecté et en charge.</p> <p>ENTRETIEN NETTOYAGE</p> <ol style="list-style-type: none"> Essuyer le produit avec un chiffon sec. N'utilisez pas de solvants, de produits chimiques, de solutions de nettoyage, d'alcool, d'ammoniac ou de composants abrasifs. 	
<p>COMPLETE USER'S MANUAL OTTERBOX.COM/SAFETY-INSTRUCTIONS DE Gesamtes Benutzerhandbuch IT Manuale Utente Completo ES Manual de Usuario Completo PT Manual do Utilizador Completo SV Fullständig Användarhandbok JA ユーザーマニュアル KO 사용 설명서 ZHT 完整版使用者手册 ZH 完整版用户手册 HE מדריך ההפעלה הכולל</p> <p>20-53713_A</p>		<p>CUSTOMER SERVICE 1-855-688-7269 USA + Canada - Toll Free support@otterbox.com otterbox.com/support</p>		<p>CHARGEMENT COMPLET POUR UNE PREMIERE UTILISATION Pendant le chargement, l'écran affiche en permanence (illustration n° 1):</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 voyant DEL clignotant - < 25 % de capacité 1 voyant DEL allumé en continu, 1 voyant DEL clignotant - capacité de 25-50 % 2 voyants DEL allumés en continu, 1 voyant DEL clignotant - capacité de 50-75 % 3 voyants DEL allumés en continu, 1 voyant DEL clignotant - capacité de 75-99 % 4 voyants DEL allumés en continu - capacité de 100 % <p>ILLUSTRATION N° 1 </p>						<p>APPAREILS CHARGÉS Power Pack commence automatiquement à charger la plupart des appareils. Dans le cas d'un appareil complètement déchargé ou de petits appareils comme des écouteurs ou des portables, appuyez rapidement sur le bouton deux fois pour activer la sortie manuelle. Les voyants DEL s'allument continuellement à tour de rôle lors de l'utilisation de la sortie manuelle et la sortie reste active durant deux heures. Appuyez une fois sur le bouton pour revenir en mode normal/auto (illustration n° 2).</p> <p>DISPOSITIFS DE CHARGE SANS FIL (SI APPLICABLE) Appuyez sur le bouton et placez votre appareil à plat sur le côté du bloc d'alimentation arborant le logo OtterBox.</p>		<p>SERVICE À LA CLIENTÈLE 1-855-688-7269 É.U. + Canada - Gratuit support@otterbox.com otterbox.com/support</p>	
<p>6" (152.4mm)</p>													

Project Name: INSERT INSTRUCTIONAL POWER PACKS GLOBAL		Page: 1
Part #: 20-53713	Rev: A	Dielein and material shall follow: (See Notes)
<p>Colors Coatings and Treatments:</p> <p>Process Black PMS 109</p>		<p>Notes: Accordian fold</p>
<p>NOT FOR PRINT - FOR REFERENCE ONLY</p> <p>Dielines- do not print Folds- do not print</p>		
		<p>Notes: 2x2 Fold</p> 

FCC Caution

§ 15.19 Labeling requirements.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

§ 15.105 Information to the user.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

§ 15.21 Information to user.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

ISED Caution

- English:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

- French:

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.