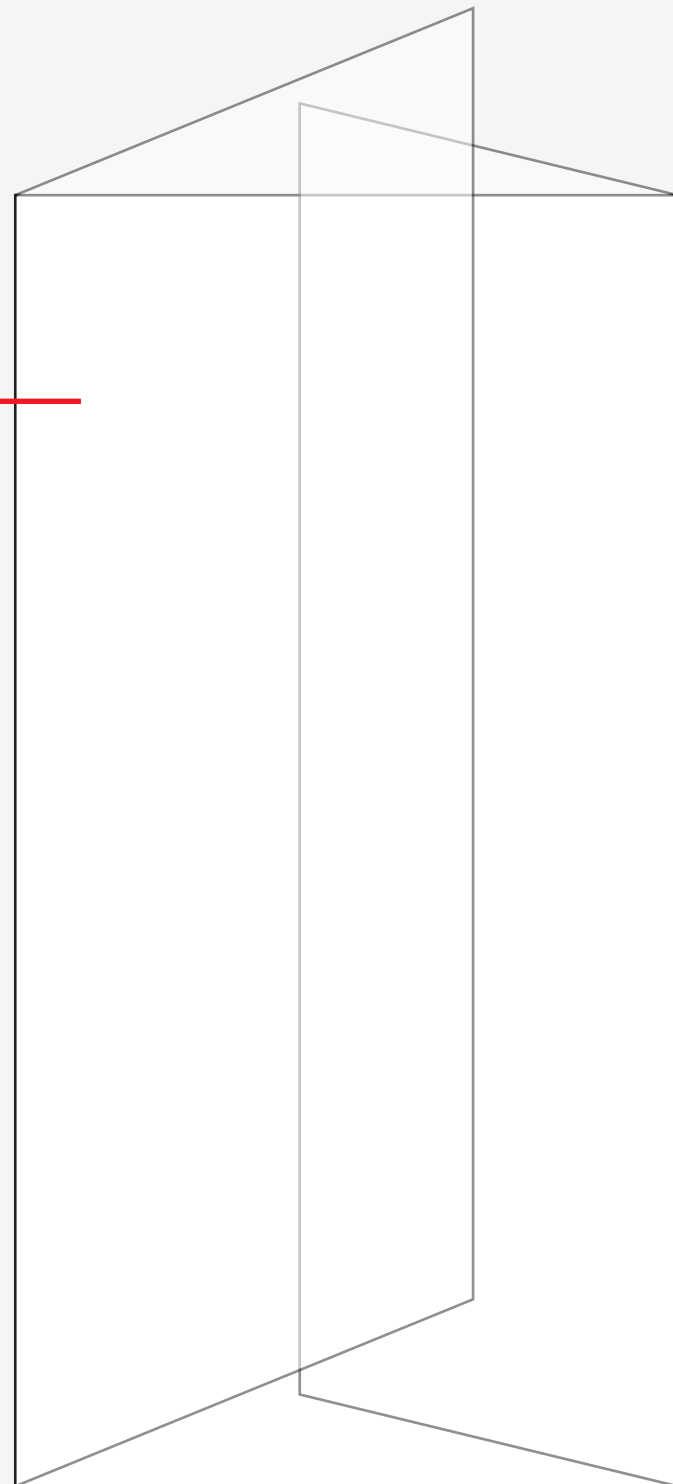


正面



折叠方式：和包折

FCC
Federal Communication Commission Interference Statement
 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.

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 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.

FCC Caution:
 Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.
 This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FCC and ICSED RF warning statement:
 The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction. L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales en matière d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé en condition d'exposition portable sans restriction.

3. 請勿將此電池放在靠近火源或任何高溫的地方，否則可能會因高熱源而發生爆炸(60°C以上)。
 4. 電池組不得受撞擊，也不能用任何尖銳的物體去穿刺。
 5. 該電池組無防水功能，不得暴露於潮濕場所避免受潮導致漏電池極性短路導致爆炸危險。
 6. 電池若是膠膜請勿繼續使用。

微功率设备产品使用说明:
 (一)符合“微功率短距离无线电发射设备目录技术要求”的具体条款和使用场景，采用的天线类型和性能、控制、调整及开关等使用方法；
 (二)不得擅自改变使用场景或使用条件，扩大发射频率范围，加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器)，不得擅自更改发射天线；
 (三)不得对其他合法的无线电(站)产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护；
 (四)应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电(站)干扰；
 (五)知对其他合法的无线电(站)产生有害干扰时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；
 (六)在航空器和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关法律法规的规定；
 (七)禁止在以机场跑道中心线为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器；
 (八)微功率设备使用时温度和电压的环境条件。

NCC警語
 「取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。」
 低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
 前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須符合合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。」

WEEE
 This product must not be disposed of with your other household waste or treat them in compliance with the local regulations or contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Turkey RoHS Compliance
 Republic of Turkey. In conformity with the EEE Regulation Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur.

Safety Guideline for Lithium Battery
 This battery must not be disposed of with your other household waste or treat them in compliance with the local regulations or contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Industry Canada Statement
 - English:
 This device complies with Innovation, Science and Economic Development 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:
 Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptées de licence d'innovation, sciences et développement économique

Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:
 (1) l'appareil n'émet pas de bruit radioélectrique et
 (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."
 This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.
 This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter, except tested built-in radios.
 Cet appareil et son antenne ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faites des radios intégrées qui ont été testées.
 The County Code Selection feature is disabled for products marketed in the US/Canada.
 La fonction de sélection de l'indicateur du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.
 The appliance must not be exposed to splashes or drops of water and it should not be used as a support for any object filled with liquid, such as a vase.
 L'appareil ne doit pas être exposé à des éclaboussures ou à des gouttes d'eau et il ne doit pas servir de support à un quelconque objet rempli de liquide, tel qu'un vase.
 "CAUTION"
 RISK OF EXPLOSION IF BATTERY PACK IS NOT REPLACED BY SAME TYPE AS SPECIFIED BY THE MANUFACTURER.
 Cet appareil est conforme aux normes PSS exemptées de licence d'innovation, sciences et développement économique

● If you have any questions, please contact us at service@oxsaudio.com. We will reply to you within 24 hours. You can find more information at the following website: www.oxsaudio.com.

● Si vous avez des questions, veuillez nous contacter à service@oxsaudio.com. Nous vous répondrons dans les 24 heures. Vous pouvez trouver plus d'informations sur le site Web suivant: www.oxsaudio.com.

● Wenn Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte unter service@oxsaudio.com. Wir werden Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten. Weitere Informationen finden Sie auf der folgenden Website: www.oxsaudio.com.

● Si tiene alguna pregunta, contáctenos en service@oxsaudio.com. Le responderemos dentro de las 24 horas. Puede encontrar más información en el siguiente sitio web: www.oxsaudio.com.

● Se hai domande, contattaci all'indirizzo service@oxsaudio.com. Ti risponderemo entro 24 ore. Puoi trovare ulteriori informazioni sul seguente sito web: www.oxsaudio.com.

● Herhangi bir sorunuz varsa, lütfen bize service@oxsaudio.com adresinden ulaşın. Size 24 saat içinde yanıt vereceğiz. Daha fazla bilgiyi aşağıdaki web sitesinde bulabilirsiniz: www.oxsaudio.com.

● Jeśli masz jakiekolwiek pytania, skontaktuj się z nami pod adresem service@oxsaudio.com. Odpowiemy w ciągu 24 godzin. Więcej informacji znajdziesz na następującej stronie internetowej: www.oxsaudio.com.

● 如果您有任何問題，請通過service@oxsaudio.com與我們聯繫。我們將在24小時內回復您。您可以在以下網址獲取更多信息：www.oxsaudio.com。

● 如果您有任何問題，請通過service@oxsaudio.com與我們聯繫。我們將在24小時內回復您。您可以在以下網址獲取更多信息：www.oxsaudio.com。

● ご質問がある場合は、service@oxsaudio.comまでお問い合わせください。24時間以内にご返信いたします。詳細は以下のウェブサイトでご確認ください。

● 질문이 있으시면 service@oxsaudio.com으로 문의하십시오. 24시간 이내에 최신 드렸습니다. 자세한 정보는 다음 웹 사이트에서 확인하실 수 있습니다. www.oxsaudio.com.

130mm

85mm

1. The battery polarity (+) and (-) shall not be connected and charged reversely. Risk of explosion if the battery polarity (+) and (-) is reversed.
 2. Please keep this battery pack away from fire and high heat sources due to the explosion that might happen. Do not place your battery pack close to any heater or hot location.
 3. This battery pack shall not be hit or impacted. This battery pack shall not be dealt with any sharp or keen objects either.
 4. This battery pack shall not be exposed to moisture, dripping or splashing.
 5. If any electrolyte flows out of this battery pack when touching the user's eyes and skin, please seek medical advice immediately.
 "MISE EN GARDE"
 RISQUE D'EXPLOSION SI LE BLOC-PILES N'EST PAS REMPLACÉ PAR LE MÊME TYPE QUE SPÉCIFIÉ PAR LE FABRICANT.
 Veuillez suivre tous les avertissements et mises en garde ci-dessous lors de l'utilisation de cette batterie pour éviter tout dommage ou danger.
 1. La polarité (+) et (-) de la batterie ne doit pas être connectée et chargée à l'envers. Risque d'explosion si la polarité (+) et (-) de la batterie est inversée.
 2. Gardez cette batterie à l'écart du feu et des sources de chaleur élevées en raison de l'explosion qui pourrait se produire. Ne placez pas votre batterie près d'un radiateur ou d'un endroit chaud.
 3. Cette batterie ne doit pas être heurtée ni impactée. Ce bloc-batterie ne doit pas non plus être traité avec des objets tranchants ou vifs.

4. Cette batterie ne doit pas être exposée à l'humidité, aux gouttes ou aux éclaboussures.
 5. Si un électrolyte s'écoule de cette batterie lorsque vous touchez les yeux et la peau de l'utilisateur, consultez immédiatement un médecin.

Radiation Exposure Statement:
 The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.
 Déclaration d'exposition aux radiations:
 L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux radio frequencies. L'appareil peut être utilisé en condition d'exposition portable sans restriction.

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明
 为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质厂商进行回收处理。

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明
 为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质厂商进行回收处理。

“铅酸电池请按照废物管理辦法回收處理 鋰電池安全使用指南
 注意：電池若未正確更換，可能會爆炸。請用原廠建議之同款的電池來更換。
 1. 電池不可當作一般的家庭廢棄物棄置，請依據當地法規使用公共回收系統送回、回收或處理電池。
 2. 電池極性 (+) 和 (-) 不得相反連接。充電電池極性如果電池極性反轉，則有操作危險。

OXS Storm A2 V1.0

Safety & Maintenance

Sécurité et Maintenance · Sicherheit und Wartung · Seguridad y Mantenimiento
 Sicurezza e Manutenzione · Güvenlik ve Bakım · Bezpieczeństwo i Konserwacja
 安全与维护 · 安全與維護 · 安全性とメンテナンス · 안전 및 유지보수

正面

| | |
|----------|-----------------------|
| 品牌 | OXS |
| 归属/产品名 | OXS 产品包材物料 |
| 物料名称/版本 | Storm A2 保修3折页 |
| 尺寸规格(mm) | 展开390×85mm,成品130×85mm |
| 材质/工艺 | |
| 制作日期 | 2025/04/17 |
| 设计师 | 大智 |
| 审核人 | 刘露 |
| 备注 | 和包折 |