

Santé Et Sécurité

⚠ AVERTISSEMENT MISES EN GARDE EN MATIÈRE DE SANTÉ ET SÉCURITÉ :

Afin de réduire le risque de blessures corporelles, de gêne ou de dommage aux biens, assurez-vous que tous les utilisateurs de cet accessoire lisent attentivement les mises en garde ci-dessous.

Avant d'utiliser votre dispositif de réalité virtuelle

- **Avant d'utiliser votre dispositif de réalité virtuelle, il est important que vous lisiez attentivement le Manuel de santé et de sécurité qui accompagne votre casque, en plus des présentes mises en garde.**
- **Lisez et suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation fournies avec le casque.**
- **Pour obtenir les dernières versions des mises en garde pour votre accessoire et votre casque, y compris dans d'autres langues, ainsi que des informations supplémentaires sur une utilisation sécurisée de votre dispositif de réalité virtuelle, consultez le Centre de Sécurité Oculus à l'adresse oculus.com/safety-center.**

- Cet adaptateur n'est pas un jouet et ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de 13 ans.

⚠ AVERTISSEMENT Batterie et chargement du casque

- Votre casque contient une batterie lithium-ion rechargeable. Une mauvaise utilisation de la batterie ou de l'adaptateur peut provoquer un incendie, une explosion, une fuite de la batterie ou autre danger. Suivez ces instructions pour réduire le risque de vous blesser ou de blesser autrui, ou d'endommager votre produit ou d'autres biens.
 - La batterie de votre casque n'est ni remplaçable ni réparable par l'utilisateur. N'essayez pas d'ouvrir votre casque pour accéder à la batterie, d'ouvrir, de réparer ou de remplacer la batterie. Contactez le service d'assistance d'Oculus si vous avez besoin d'assistance concernant la batterie ou l'alimentation de votre appareil.
 - Chargez uniquement votre casque avec l'adaptateur et le câble fournis ou, s'ils ne sont pas fournis, avec un adaptateur et un câble agréé.

- N'utilisez pas d'autres câbles ou d'autres adaptateurs. Pour vérifier qu'un câble ou qu'un adaptateur est compatible avec votre casque, contactez le service d'assistance d'Oculus.
- Vérifiez régulièrement que les câbles d'alimentation, les connecteurs et l'adaptateur ne sont pas endommagés et ne présentent pas de traces d'usure. N'utilisez pas votre adaptateur si les dents, le contour, le port de connexion, le connecteur de câble ou toute autre partie est endommagée, fendue ou à découvert.
 - N'utilisez pas de bloc-batterie ou de sources d'alimentation externes autres que cet adaptateur, l'adaptateur fourni ou les accessoires autorisés pour recharger la batterie ou alimenter le casque.
 - N'essayez pas de recharger ou d'utiliser le casque s'il ne s'allume pas après avoir essayé de le recharger, s'il devient anormalement chaud pendant l'utilisation ou le chargement ou si le compartiment de la batterie est gonflé, laisse échapper du liquide ou de la fumée.
 - Ne désassemblez pas, n'écrasez, ne pliez ou déformez pas, ne percez pas, ne broyez ou soumettez pas le casque à une forte pression. Ceci peut causer une fuite ou un court-circuit interne de la batterie et provoquer une surchauffe.
 - Évitez de faire tomber votre casque. Le faire tomber, en particulier sur une surface dure, peut potentiellement endommager le casque et la batterie. Avant chaque utilisation, vérifiez que votre casque ne comporte aucun dommage visible à l'œil nu. Si vous soupçonnez que votre casque ou la batterie a été endommagé(e), contactez le service d'assistance d'Oculus.
 - Ne mouillez pas votre casque ni l'adaptateur et ne les exposez pas à des liquides. Bien que le casque ou l'adaptateur puisse sécher et sembler fonctionner normalement, les contacts et circuits de la batterie pourraient s'éroder progressivement et présenter un risque pour votre sécurité. Si le casque ou l'adaptateur est mouillé, contactez le service d'assistance d'Oculus, même si le

casque et l'adaptateur semblent fonctionner normalement.

- Ne placez pas votre casque ou l'adaptateur dans des endroits susceptibles de devenir très chauds, comme sur ou près d'une surface de cuisson, d'un appareil de cuisson, d'un fer à repasser ou d'un radiateur, et ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil. Une surchauffe peut endommager le casque, l'adaptateur ou la batterie et pourrait provoquer une explosion du casque ou de la batterie. Ne séchez pas un casque ou un adaptateur mouillé ou humide avec un appareil électroménager ou une source de chaleur tels qu'un four à micro-ondes, un sèche-cheveux, un fer à repasser ou un radiateur. Évitez de laisser votre casque dans une voiture sous de fortes chaleurs.
- Si la batterie fuit, ne laissez pas le liquide entrer en contact avec votre peau ou vos yeux. En cas de contact, rincez abondamment à l'eau et consultez un médecin.
- Assurez-vous à tout moment que le casque et l'adaptateur sont correctement ventilés et

aérés pendant l'utilisation ou le chargement. Couvrir le casque ou l'adaptateur avec des matériaux qui affectent sensiblement l'aération peut impacter sa performance et causer un possible risque de feu ou d'explosion.

- Pour votre protection, vous devez prendre des mesures immédiates lorsque le système d'alertes vous y invite. Le casque peut émettre une alerte sonore et visuelle à l'écran lorsque le casque est en surchauffe. Si cette alerte apparaît ou sonne, retirez immédiatement votre casque, interrompez le chargement et laissez-le refroidir avant de continuer à l'utiliser, afin de réduire le risque de blessures corporelles.
- Votre casque et cet adaptateur sont conformes aux limites applicables des normes en matière de température de l'industrie. Pour éviter de potentielles brûlures superficielles résultant d'un contact direct prolongé, évitez tout contact direct prolongé entre votre peau et l'adaptateur lors du chargement ou lorsqu'il est connecté à une

source d'alimentation. Assurez-vous d'utiliser le casque et l'adaptateur dans un endroit correctement ventilé. Utilisez le câble de recharge agréé pour optimiser la distance de votre appareil à l'adaptateur, ne placez pas le casque ni l'adaptateur sous un oreiller, une couverture ou une partie de votre corps. Les utilisateurs dont l'état de santé ou les conditions physiques particulières affectent leur capacité à ressentir la chaleur sur leur peau doivent faire attention lorsqu'ils utilisent l'appareil ou le rechargent avec l'adaptateur. Respectez toutes les alertes relatives à la température, qu'elles soient visuelles ou auditives, émises par votre casque.

- Jetez votre casque et sa batterie de façon appropriée. Ne jetez pas le casque ou la batterie dans les flammes ou dans un incinérateur, la batterie pouvant exploser en cas de surchauffe. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers. Consultez le site **[oculus.com/support](https://www.oculus.com/support)** concernant l'entretien, le remplacement et l'élimination de votre casque.

⚠ AVERTISSEMENT **Électrocution**

- Pour réduire le risque d'électrocution :
 - Ne modifiez pas et n'ouvrez pas les composants fournis.
 - Ne chargez pas l'appareil si l'une quelconque des parties du câble d'adaptateur secteur fourni ou approuvé est à nu, si des fils sont à découvert ou que le compartiment de la batterie est endommagé.
 - N'insérez pas d'objet métallique, conducteur ou étranger dans le port de chargement.
 - N'exposez pas l'appareil à l'eau ou aux liquides.
 - N'UTILISEZ QUE cet adaptateur, l'adaptateur fourni avec votre appareil ou, s'il n'est pas fourni, un adaptateur autorisé.
- Entretien du dispositif
 - N'utilisez pas le dispositif ou l'adaptateur si l'une de ses pièces est cassée ou endommagée.
 - N'essayez pas de réparer une quelconque pièce de votre dispositif ou de l'adaptateur vous-même. Les réparations doivent uniquement être réalisées par un réparateur agréé par Oculus.

- Afin d'éviter tout dommage au casque ou à l'adaptateur, ne les exposez pas à la pluie, à une forte humidité, à de fortes concentrations de poussières ou à des matières en suspension dans l'air, à des températures contraires à celles requises pour leur fonctionnement ou à la lumière directe du soleil.
- Afin d'éviter tout dommage, tenez votre casque, les câbles, l'adaptateur et les accessoires hors de portée des animaux de compagnie.