



## Back Side

French

### ELIXAGE

#### Chargeur sans fil + désinfectant UV-C

##### Manuel de l'utilisateur

**1**

**2**

**3**

**La désinfection UV commencera automatiquement lorsque le couvercle du boîtier sera fermé. Pour 5 minutes supplémentaires de désinfection UV, appuyez sur le bouton d'activation de la chambre UV. La désinfection UV s'arrêtera automatiquement après 5 minutes ou si le couvercle du boîtier est ouvert. Si la chambre est vide lorsque le couvercle du boîtier est fermé, un cycle de nettoyage de 5 minutes se déroulera automatiquement.**

<b>Lumière DEL</b>	<b>État UV</b>
<b>Vert fixe</b>	<b>Désinfectant UV actif</b>
<b>Éteint</b>	<b>Désinfection UV terminée</b>

<b>Lumières DEL</b>	<b>État de charge</b>
<b>Blanc clignotant</b>	<b>Mise sous tension</b>
<b>Éteint</b>	<b>Veille</b>
<b>Allumé - Blanc fixe</b>	<b>Chargement en cours</b>
<b>Rouge clignotant</b>	<b>Objet étranger détecté ou mauvais alignement du téléphone</b>

**X**

**✓**

**REMARQUE:** La DEL peut clignoter en rouge pour indiquer la détection d'objets étrangers pour les objets métalliques. Il est cependant sécuritaire d'utiliser le désinfectant UV pour la plupart des articles ménagers courants.

Vous devez vérifier que les caractéristiques, les connecteurs et la tension du chargeur sont compatibles avec vos appareils selon les manuels de vos appareils. Veuillez lire attentivement ce manuel et ses instructions avant utilisation. Nous ne sommes pas responsables des dommages causés par une utilisation incorrecte ou imprudente. Informations de sécurité importantes: Ces consignes de sécurité visent à vous aider à utiliser le chargeur en toute sécurité, à assurer votre sécurité personnelle et à réduire les risques d'incendie, de décharges électriques ou de blessures. AVERTISSEMENT: La lumière UV-C est nocive pour les humains et les animaux. - Ne stockez pas et n'utilisez pas le chargeur dans des environnements à haute température, y compris la chaleur générée par la lumière directe du soleil ou d'autres formes de chaleur intenses. - Ne démontez pas le chargeur. (Cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.) - N'essayez pas de réparer ou de remplacer une quelconque partie de ce chargeur. - Ne connectez pas le cordon d'alimentation lorsqu'il est enroulé. - Ne placez pas le cordon ou l'appareil à proximité d'éléments chauffants. - En cas de bruit étrange, de fumée ou d'odeur, débranchez immédiatement le câble d'alimentation. - Ne placez aucun objet pointu dans l'orifice d'aération du produit. (Cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.) - Évitez de placer des cartes de crédit dans la chambre, car la bande magnétique pourrait être endommagée par la fonction de chargement sans fil. - Une exposition continue et prolongée à la lumière UV peut décolorer les plastiques blancs ou légèrement pigmentés. - Assurez-vous que le câble d'alimentation est correctement branché. - N'utilisez pas de câble de charge endommagé. (Cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.) - Ne placez pas le produit sur un lit, un sac ou à l'intérieur d'un placard qui n'a pas une bonne ventilation. - Essayez toujours le produit avec un tissu doux et sec. N'utilisez pas de liquides. (Les liquides peuvent provoquer une décharge électrique.) - Assurez-vous que la fiche d'alimentation et la prise de courant sont propres. (La saleté ou la poussière peuvent provoquer un court-circuit et un incendie.) - Gardez le chargeur hors de portée des enfants. - Ne débranchez pas le cordon d'alimentation avec les mains mouillées. (Cela peut provoquer une décharge électrique.) - Débranchez le cordon d'alimentation si vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période. (Cela peut provoquer une surchauffe, un incendie et une décharge électrique.) Déclaration de la FCC Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. 2. Tout changement ou modification non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant puis en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes: Réorientez et déplacez l'antenne de réception. Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur. Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté. Consultez le revendeur ou un technicien radio/télé expérimenté pour obtenir de l'aide. Déclaration FCC sur l'exposition aux radiations Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations fixées par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'élément rayonnant et votre corps. FCC ID: UQ3U1D1W 160354A851 Rev. A

Spanish

### ELIXAGE

#### Cargador inalámbrico + desinfectante UV-C

##### Manual del usuario

**1**

**2**

**3**

**La desinfección UV comenzará automáticamente cuando se cierre la tapa de la cámara. Para 5 minutos adicionales de desinfección UV, presione el botón de activación de la cámara UV. La desinfección UV se apagará automáticamente después de 5 minutos o si se abre la tapa de la cámara. Si la cámara está vacía cuando la tapa de la cámara está cerrada, se ejecutará automáticamente un ciclo de limpieza de 5 minutos.**

<b>Luz LED</b>	<b>Estado UV</b>
<b>Verde fijo</b>	<b>Desinfección UV activa</b>
<b>Apagado</b>	<b>Desinfección UV terminada</b>

<b>Luces LED</b>	<b>Estado de carga</b>
<b>Blanco intermitente</b>	<b>Encendiendo</b>
<b>Apagado</b>	<b>En espera</b>
<b>Encendido: blanco fijo</b>	<b>Cargando</b>
<b>Rojo intermitente</b>	<b>Objeto extraño detectado o desalineación del teléfono</b>

**X**

**✓**

**NOTA:** el LED puede parpadear en rojo para indicar la detección de objetos extraños para objetos metálicos; sin embargo, es seguro usar el desinfectante UV para la mayoría de los artículos domésticos comunes.

Controla que las funciones, los conectores y la tensión del producto sean compatibles con sus dispositivos de conformidad con los manuales de los dispositivos. Lea atentamente este manual y sus instrucciones antes de usar el cargador. No nos responsabilizamos de los daños causados por su uso incorrecto o imprudente. Información de seguridad importante: Estas pautas de seguridad son para ayudar a utilizar el producto de manera segura, para garantizar su seguridad personal y para reducir el riesgo de incendios, descargas eléctricas y lesiones. ADVERTENCIA: La luz UV-C es perjudicial para los humanos y los animales. - No almacene ni use el producto en ambientes de alta temperatura, incluido el calor causado por la luz solar directa u otras formas intensas de calor. - No desarme el producto. (Puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.) - No intente reparar ni reemplazar ninguna parte de este producto. - No conecte un cable atado a la fuente de alimentación. - No coloque el cable o dispositivo cerca de elementos calefactores. - Si percibe algún sonido extraño, humo u olor, desconecte el cable de alimentación de inmediato. - No coloque ningún objeto afilado en el orificio de ventilación del producto. (Puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.) - Evite colocar tarjetas de crédito en la cámara ya que la banda magnética podría dañarse con la función de carga inalámbrica. - La luz ultravioleta puede decolorar los plásticos blancos o ligeramente pigmentados con una exposición continua y prolongada. - Asegúrese de que el cable de alimentación esté enchufado con firmeza. - No utilice un cable de carga dañado. (Puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.) - No coloque el producto sobre una cama, en una bolsa o dentro de un armario que no tenga buena ventilación. - Siempre limpie el producto con una tela suave y seca. No use líquidos. (Los líquidos pueden provocar descargas eléctricas.) - Asegúrese de que el enchufe y el tomacorriente estén limpios. (La suciedad o el polvo pueden provocar un cortocircuito y un incendio.) - Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. - No desenchufe el cable de alimentación con las manos mojadas. (Puede provocar una descarga eléctrica.) - Desenchufe el cable de alimentación si no usa el producto durante mucho tiempo. (Puede provocar calor, incendio y descargas eléctricas.) Declaración de la FCC Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones). El uso está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede producir interferencia perjudicial. (2) Este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluso la interferencia que puede causar un funcionamiento indeseado. 2. Todos los cambios o modificaciones no autorizados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la garantía del usuario para utilizar el equipo. NOTA: luego de probarlo, se determinó que este equipo cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales de Clase B, conforme a la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites se establecieron para brindar protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se lo instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede producir interferencia perjudicial para las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía alguna de que no se producirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo produce interferencia perjudicial para la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual se puede determinar mediante el encendido y apagado del equipo, se recomienda al usuario que tome una o más de las siguientes medidas para intentar corregir la interferencia: Reorientar o reubique la antena receptora. Aumente la separación entre el equipo y el receptor. Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor. Consulte al distribuidor o a un técnico de radio y televisión experimentado para recibir ayuda. Declaración de la FCC sobre la exposición a la radiación Este equipo cumple con los límites de la FCC respecto de la exposición a la radiación que se establecieron para los entornos no controlados. Este equipo debe instalarse y utilizarse a una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo. FCC ID: UQ3U1D1W 160354A851 Rev. A

K=100

Fold lines shown as: - - - - -