



Reemplazo de la Lente de la Cámara Trasera del iPhone X

Reemplazo de la lente de la cámara trasera del iPhone X

Escrito por: cPix



INTRODUCCIÓN

- La lente de cristal de la cámara trasera de tu iPhone X está rota", pero aún puedes disparar y tomar fotos.
- Debes reemplazar esta lente de la cámara" de nuevo porque sus imágenes están borrosas.
- Para iniciar la reparación, retira las piezas de los vidrios rotos y coloca una nueva lente en cPix.fr.
- Limpia el área y ""pega la nueva lente"" con adhesivos de doble cara o aplica 2 puntos de pegamento.
- Esta simple reparación requiere precisión por lo que debes evitar tocar las cámaras.
- Para realizar la reparación en las mejores condiciones, usa gafas protectoras para evitar salpicaduras de vidrio en los ojos.

Paso 1 — Reemplazo de la Lente de la Cámara Trasera del iPhone X



- Antes de reemplazar la lente de la cámara trasera del iPhone X, retira las piezas de vidrio de la lente rota vieja.
- Una vez que se eliminan los residuos de la lente de la cámara de vidrio, limpia bien los contornos del papel.

Paso 2



- Pre-pegar el nuevo lente de la cámara trasera del iPhone X con adhesivo de doble cara o pegamento de 2 puntos.
- Coloca la lente de vidrio en la ubicación de su soporte con una abrazadera derecha de precisión.

Paso 3



- Aplica una ligera presión para pegar correctamente la lente.
- Puedes probar tu cámara trasera para verificar la nitidez de tus fotos y películas.

¡Felicitaciones! Has reparado tu iPhone X. Has reemplazado la lente, límpiala con un paño de microfibra. Ahora puedes tomar fotos y disparar normalmente.