

Lea en primer lugar la **Guía de seguridad del producto** y, después, lea esta guía para conocer el procedimiento de instalación correcto.

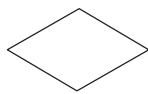
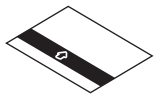
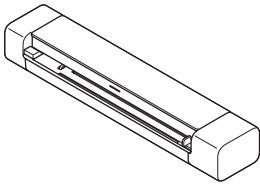
Guarde esta guía después de la configuración para su referencia.

⚠ ADVERTENCIA

ADVERTENCIA indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede provocar lesiones graves o incluso la muerte.

1 Desembalaje del escáner y comprobación de los componentes

Los componentes que se incluyen en la caja pueden variar en función del país. Retire la cinta protectora y la película que cubre el escáner.



⚠ ADVERTENCIA

Este producto está envuelto en una bolsa de plástico. Para evitar el riesgo de asfixia, mantenga las bolsas de plástico alejadas de bebés y niños. La bolsa no es un juguete.

NOTA

- Se recomienda guardar el embalaje original en caso de que necesite enviar el escáner.
- Para establecer una conexión local con un ordenador, use el cable Micro USB 3.0 suministrado.

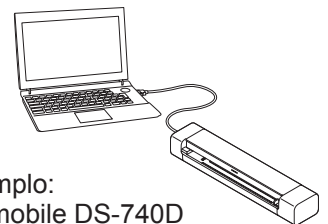
Acceso seguro a la red

La contraseña predeterminada de su equipo se encuentra en la etiqueta situada en la parte inferior del escáner (precedida por "Pwd"). Se recomienda encarecidamente cambiarla para proteger su equipo frente al acceso no autorizado.

2 Conexión del escáner al ordenador

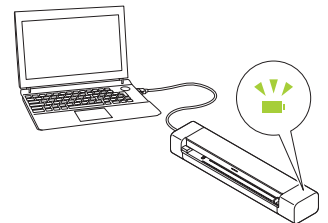
DSmobile DS-640/DS-740D

Conecte su escáner al ordenador mediante el cable USB suministrado.



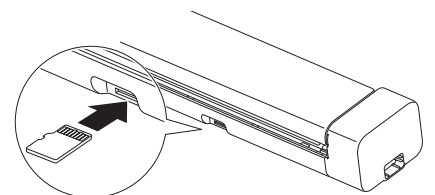
DSmobile DS-940DW

1. Conecte su escáner al ordenador mediante el cable USB suministrado.
2. Espere hasta que la batería integrada del escáner esté completamente cargada (el LED de la batería parpadeará en verde) antes de utilizarlo.
3. Pulse para encender el escáner.



3 Inserción de la tarjeta de memoria microSD en el escáner (opcional) (solo DSmobile DS-940DW)

Si planea guardar archivos en una tarjeta de memoria microSD (adquirida por separado), inserte suavemente la tarjeta en la ranura para tarjetas de memoria del escáner con el lado impreso hacia abajo.




4 Instalación del software

A Uso del escáner con ordenador

NOTA



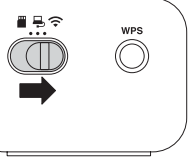

Asegúrese de que ha iniciado sesión con derechos de administrador.

Ordenadores Mac y Windows

-  Descargue el paquete completo de controladores y software.
Para Windows: support.brother.com/windows
Para Mac: support.brother.com/mac
Haga doble clic en el archivo descargado para iniciar la instalación y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
- Cuando haya terminado, reinicie el ordenador.
- ▶ Para escanear usando el ordenador, instale el software suministrado con su escáner. Para obtener más información, consulte la *Guía del usuario online*.

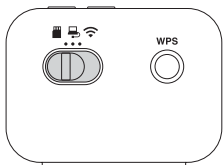
Fin




B Uso del escáner con un dispositivo móvil (solo DSmobile DS-940DW)

-  Descargue e instale nuestra aplicación gratuita para móvil **Brother iPrint&Scan** desde App Store o Google Play™.
- ▶ Deslice el conmutador de selección de modo a .
- ▶  
- ▶ Active la función Wi-Fi del dispositivo móvil para que pueda encontrar su escáner.
- ▶ En el dispositivo, seleccione el SSID (nombre de red) del escáner: **DIRECT-xxDS-940DW_BRxxxx**.
- ▶ Cuando se le solicite, introduzca la contraseña (clave de red). (El SSID y la contraseña se encuentran en la etiqueta situada en la parte inferior del escáner, precedidos por "PASS").

Fin

Confirmación del modo de escaneo antes de escanear (solo DSmobile DS-940DW)



- Modo microSD : Envía los datos escaneados a una tarjeta de memoria microSD
Modo USB : Envía los datos escaneados a un ordenador mediante un cable USB
Modo Wi-Fi : Envía los datos escaneados a un ordenador inalámbrico/dispositivo móvil

Indicadores LED

Para obtener más información sobre la solución de problemas del escáner, consulte la *Guía del usuario online*.

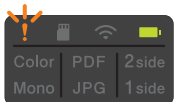
DSmobile DS-640/DS-740D




- La cubierta está abierta
- Atasco de papel

Parpadea en naranja

DSmobile DS-940DW



- La cubierta está abierta
- Atasco de papel
- Error de conexión

 Parpadea en naranja




La tarjeta de memoria no está insertada cuando el escáner está en modo microSD

 Parpadea en blanco




Error de conexión Wi-Fi cuando el escáner está en modo Wi-Fi

 Parpadea en naranja

 Parpadea en azul

NOTA

 **Brother SupportCenter** es una aplicación móvil que ofrece la información de soporte más reciente para su producto Brother.

Visite App Store o Google Play™ para descargarla e instalarla en su dispositivo móvil.

Símbolos y convenciones utilizados en esta guía

Los símbolos y convenciones siguientes se emplean en toda la guía:

PELIGRO

PELIGRO indica una situación de riesgo inminente que, de no seguir las advertencias e instrucciones de uso del producto, resultará en lesiones graves o incluso la muerte.

ADVERTENCIA

ADVERTENCIA indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede provocar lesiones graves o incluso la muerte.

AVISO


AVISO indica una situación potencialmente peligrosa que, de no evitarse, puede provocar lesiones leves o moderadas.


IMPORTANTE


IMPORTANTE indica una situación potencialmente peligrosa que, de no evitarse, puede provocar daños materiales o pérdida de la funcionalidad del producto.


NOTA


NOTA indica cómo debe responder ante situaciones que pueden presentarse o da consejos sobre otras funciones de escaneado.

 Los iconos de prohibición indican acciones que no deben realizarse.

 Este icono indica que no pueden utilizarse aerosoles inflamables.

 Este icono indica que no pueden utilizarse disolventes orgánicos como alcohol u otros líquidos.

 Los iconos de riesgos eléctricos advierten sobre posibles descargas eléctricas.

 Los iconos de peligro de incendio le advierten de la posibilidad de que se origine un incendio.

Siga todas las advertencias e instrucciones que figuran en el escáner.

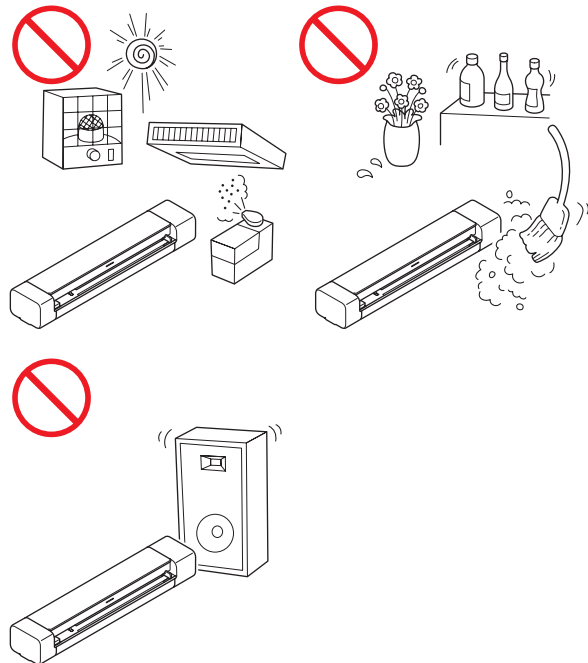
Aviso de publicación y compilación

Este manual ha sido compilado y publicado para ofrecer la información de seguridad del producto más reciente en el momento de la publicación. La información incluida en el manual puede estar sujeta a cambios.

Para obtener el manual más reciente, visite support.brother.com/manuals

Selección de una ubicación segura para el escáner

Sitúe el escáner sobre una superficie plana y estable que no esté expuesta a golpes ni a vibraciones, como sobre un escritorio. Seleccione una ubicación sin humedad y bien ventilada donde la temperatura esté entre 5 °C y 35 °C y la humedad entre el 20% y el 80% (sin condensación).



Guía de seguridad del producto

PELIGRO



(Solo DSmobile DS-940DW)
Utilice la batería de iones de litio recargable únicamente para el fin previsto.



(Solo DSmobile DS-940DW)
Para cargar la batería de iones de litio recargable, conecte el escáner al ordenador mediante el cable Micro USB suministrado.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO cargue la batería de iones de litio recargable cerca de una llama o en contacto directo con la luz del sol, ya que podría activar el circuito de protección, que está diseñado para evitar daños provocados por altas temperaturas. La activación del circuito de protección puede provocar la interrupción de la carga, una corriente o un voltaje excesivos en la carga si se produce un error en el circuito de protección o una reacción química anormal en la batería.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO conecte los terminales + y - con objetos metálicos como alambre. No transporte ni almacene la batería de iones de litio recargable junto con objetos metálicos.



(Solo DSmobile DS-940DW)
Mantenga la batería de iones de litio recargable lejos del calor y el fuego.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO utilice ni deje el escáner con la batería de iones de litio recargable instalada cerca de una llama, calefactores u otros lugares de temperatura elevada (superior a 60 °C).



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO permita que la batería de iones de litio recargable entre en contacto con líquidos.



NO utilice el equipo en entornos corrosivos, tales como zonas donde haya aire o agua con sal, ácidos, metales alcalinos, gases corrosivos, productos químicos o cualquier líquido corrosivo.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO utilice la batería de iones de litio recargable si presenta daños o fugas.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO suelde directamente ninguna conexión a la batería de iones de litio recargable.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO conecte directamente la batería de iones de litio recargable a una toma eléctrica doméstica.



(Solo DSmobile DS-940DW)
Las fugas de líquido (electrolito) en el escáner o la batería de iones de litio recargable pueden indicar que la batería está dañada. Si la batería de iones de litio recargable presenta fugas, suspenda inmediatamente el uso del escáner, desenchufe el cable y coloque el escáner en una bolsa para aislarlo. No toque el electrolito. Si entra líquido de la batería de iones de litio recargable en los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia. Contacte de inmediato con los servicios de urgencias. Si no sigue este consejo, el electrolito podría provocar lesiones oculares. Si el electrolito entra en contacto con su piel o ropa, enjuáguese de inmediato con agua.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO coloque la batería de iones de litio recargable ni un escáner con la batería de iones de litio recargable instalada en un horno microondas o un contenedor de alta presión.



(Solo DSmobile DS-940DW)
Si el escáner solamente se puede utilizar durante un período breve, incluso cuando la batería de iones de litio recargable está completamente cargada, es posible que la vida útil de la batería se haya agotado. Cuando quite o reemplace baterías de iones de litio recargables, cubra los terminales de la batería antigua con cinta adhesiva para evitar que se genere un cortocircuito.

Guía de seguridad del producto



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO desmonte ni modifique la batería de iones de litio recargable.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO sobrecaliente intencionadamente la batería de iones de litio recargable ni la tire al fuego, ya que podría provocar la fundición del aislamiento interno, la emisión de gases o un fallo en el mecanismo de seguridad. La solución electrolítica también podría incendiarse, resultando en sobrecalentamiento, humo, una explosión o un incendio.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO perfore la batería de iones de litio recargable con ningún objeto, no la golpee con fuerza ni la tire. Los daños en el circuito de protección de la batería de iones de litio recargable pueden provocar que la batería se recargue con una corriente o un voltaje anormales, o que se produzca una reacción química anormal en ella.



(Solo DSmobile DS-940DW)
NO queme la batería de iones de litio recargable ni la deseche con los residuos domésticos.

ADVERTENCIA



(Solo DSmobile DS-940DW)
Mantenga la batería de iones de litio recargable lejos de los niños. En caso de ingestión, contacte de inmediato con los servicios de urgencias.



Mantenga el cable USB fuera del alcance de los niños para evitar el riesgo de lesiones.



NO desmonte ni modifique el escáner, ya que podría producirse un incendio o una descarga eléctrica. Si necesita reparar el escáner, póngase en contacto con su distribuidor de Brother o con el servicio de atención al cliente de Brother.



(Solo DSmobile DS-940DW)
Deje de usar la batería de iones de litio recargable si observa anomalías como olor, calor, deformidades o decoloración. Apague inmediatamente el interruptor de alimentación y retire el cable USB de la fuente de alimentación.



Nunca introduzca objetos de ningún tipo por las ranuras de la carcasa del escáner, ya que pueden entrar en contacto con puntos de voltaje peligrosos o provocar un cortocircuito en alguna de las piezas y ocasionar posibles incendios o descargas eléctricas. Si entrara algún objeto metálico, agua u otro tipo de líquido en el escáner, desenchúfelo inmediatamente de la fuente de alimentación. Póngase en contacto con su distribuidor de Brother o con el servicio de atención al cliente de Brother.



NO coloque el escáner cerca de radiadores, calefactores, aparatos de aire acondicionado, agua, productos químicos o dispositivos que contengan imanes o generen campos magnéticos. Si lo hace, podría existir riesgo de cortocircuito o de incendio si el escáner entrase en contacto con el agua (incluida la condensación provocada por aparatos de calefacción, aire acondicionado y/o ventilación que pudiera ser suficiente para crear un cortocircuito o un incendio).



NO coloque el escáner cerca de productos químicos ni en un lugar en el que se puedan derramar productos químicos. En particular, los líquidos o disolventes orgánicos pueden provocar que la carcasa y los cables se fundan o disuelvan, y ocasionar un posible incendio o descarga eléctrica. También pueden causar el mal funcionamiento del escáner o que se destiña.



Para el embalaje del escáner se utilizan bolsas de plástico. Para evitar el riesgo de asfixia, manténgalas alejadas de bebés y niños. Las bolsas de plástico no son juguetes.



NO exponga el escáner a la luz solar directa ni a un exceso de calor, llamas, gases corrosivos, humedad o polvo. NO coloque el escáner sobre una alfombra o alfombrilla, ya que estaría expuesto al polvo. Si lo hace, puede haber riesgo de cortocircuito o de incendio. El escáner también podría verse dañado y/o dejar de funcionar.



NO utilice sustancias inflamables, aerosoles o líquidos/disolventes orgánicos que contengan alcohol o amoníaco para limpiar el escáner por dentro o por fuera. Si lo hace, puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.

AVISO



Evite colocar el escáner en una zona concurrida. Si tiene que colocar el escáner en una zona concurrida, asegúrese de que esté en un lugar seguro en el que no pueda volcarse accidentalmente, ya que podría provocar lesiones al usuario y a otras personas, así como daños graves al producto.



Asegúrese de que los cables que llevan al escáner estén protegidos de forma que no supongan un riesgo de tropiezos.



Asegúrese de que ninguna parte del escáner sobresalga de la mesa o mostrador en el que se encuentre. Asegúrese de que el escáner se encuentre sobre una superficie plana, nivelada y estable que no esté expuesta a vibraciones. Si no se respetan estas precauciones, el escáner podría caerse y provocarle lesiones.



NO coloque el escáner en un carro, mostrador o mesa que sea inestable o esté inclinado, ni en ninguna otra superficie inclinada. El escáner podría caerse y, además de causarle lesiones, el escáner podría resultar gravemente dañado. Existe el riesgo de daños añadido si se rompe el cristal del escáner.



No coloque objetos pesados sobre el escáner. Podría causar un desequilibrio y el escáner podría caerse. Esto podría dar lugar a lesiones.

IMPORTANTE

No utilice el escáner en lugares en los que las variaciones de temperatura sean extremas. La condensación resultante podría dar lugar a un fallo del escáner o a errores de funcionamiento. Si se forma condensación, espere a que se seque completamente antes de volver a utilizar el escáner.

Reparación del escáner

NO intente reparar el escáner usted mismo. Al abrir o quitar las cubiertas puede exponerse a voltajes peligrosos y a otros riesgos, y podría anular la garantía. Póngase en contacto con su distribuidor de Brother o con el servicio de atención al cliente de Brother.

ADVERTENCIA



Si el escáner se ha caído o la carcasa se ha dañado, existe la posibilidad de que se produzca una descarga eléctrica o un incendio. Desenchufe el escáner de la fuente de alimentación y póngase en contacto con su distribuidor de Brother o con el servicio de atención al cliente de Brother.



Si el escáner se calienta más de lo normal, desprende humo, genera olores fuertes o si accidentalmente derrama algún líquido sobre él, desenchúfelo inmediatamente de la fuente de alimentación. Póngase en contacto con su distribuidor de Brother o con el servicio de atención al cliente de Brother.

IMPORTANTE

Si el escáner no funciona con normalidad aún siguiendo las instrucciones de funcionamiento, ajuste solo los controles descritos en dichas instrucciones. El ajuste incorrecto de otros controles puede dañar el escáner, el cual probablemente necesitará de reparaciones serias por parte de un técnico cualificado para devolverlo a su funcionamiento normal.

Batería de iones de litio recargable (solo para DSmobile DS-940DW)

- En el momento de la compra, la batería recargable de iones de litio dispone de una carga leve para poder verificar el funcionamiento del escáner. No obstante, la batería recargable de iones de litio se debe cargar por completo mediante el puerto USB antes de usar el escáner.
- Si el escáner no se va a utilizar durante un período prolongado, almacénalo en un lugar donde no esté expuesto a humedad elevada o altas temperaturas (se recomienda una temperatura entre 15 °C y 25 °C, y una humedad del 40% al 60%). Para mantener el rendimiento y la duración de la batería de iones de litio recargable, cárguela al menos cada tres meses.
- Si advierte alguna anomalía en la batería recargable de iones de litio la primera vez que la utilice (por ejemplo, sobrecalentamiento u óxido), NO continúe usando la batería. Póngase en contacto con su distribuidor de Brother o con el servicio de atención al cliente de Brother.

Consejos para el uso de la batería de iones de litio recargable (solo DSmobile DS-940DW)

- Cargue la batería de iones de litio recargable antes de utilizarla. No utilice el escáner hasta que la batería de iones de litio recargable esté completamente cargada.
- La carga de la batería de iones de litio recargable puede realizarse en lugares con una temperatura entre 5 °C y 39 °C. Si la temperatura ambiental se encuentra fuera de este rango, la batería de iones de litio recargable no se cargará y el indicador de la batería permanecerá encendido.
- Si se utiliza el escáner con la batería de iones de litio recargable instalada y el escáner conectado al ordenador, la carga puede detenerse incluso si la batería de iones de litio recargable no se ha cargado completamente.

Características de la batería de iones de litio recargable (solo DSmobile DS-940DW)

Comprender las propiedades de la batería recargable de iones de litio le permitirá optimizar su uso.

- El uso o almacenamiento de la batería recargable de iones de litio en una ubicación expuesta a altas o bajas temperaturas puede acelerar su deterioro. En concreto, el uso de una batería recargable de iones de litio con una carga elevada (90% o más) en una ubicación expuesta a altas temperaturas acelerará de forma considerable el deterioro de la batería.
- El uso del escáner mientras la batería recargable de iones de litio está instalada y cargándose puede acelerar el deterioro de la batería.
- Si la batería de iones de litio recargable no se va a utilizar durante un período prolongado, se recomienda cargarla cada tres meses.
- Mientras se carga la batería de iones de litio recargable, el escáner puede calentarse. Esto es normal, y el escáner puede utilizarse de forma segura. Si el escáner se calienta en exceso, deje de usarlo.

Rango de temperatura ambiental

Carga	0 °C-45 °C	
Corriente de descarga estándar de 0,24 A	-10 °C-60 °C	
Corriente de descarga máxima de 1,2 A	0 °C-60 °C	
Batería (instalada)	Menos de 1 mes	-20 °C-45 °C
	Menos de 3 meses	-20 °C-35 °C
	Menos de 1 año	-20 °C-25 °C

Parámetros de carga

Voltaje de carga máximo	4,35 V CC
Corriente de carga máxima	1200 mA

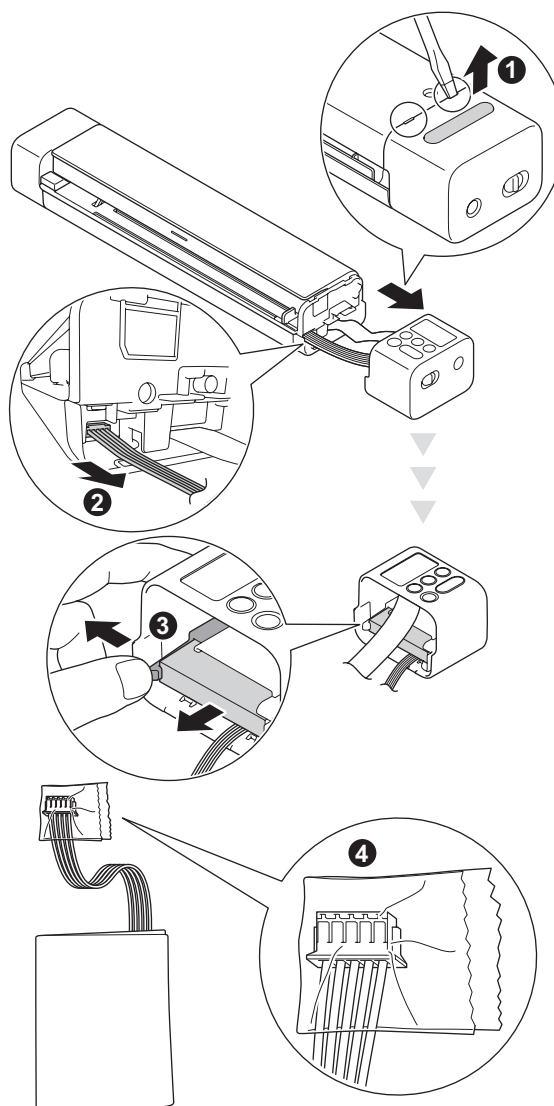
Cómo retirar la batería de iones de litio recargable (solo DSmobile DS-940DW)

NOTA

No recomendamos retirar la batería de iones de litio recargable a menos que se deshaga del escáner.

Apague el escáner y retire el cable USB del escáner antes de extraer la batería de iones de litio recargable.

1. Coloque el escáner boca abajo y retire la cubierta lateral con un destornillador de cabeza plana.
2. Desconecte el conector de la batería de iones de litio recargable de la placa de circuito impreso (PCBA). No desconecte el cable plano flexible (FFC).
3. Empuje la lengüeta de liberación (como se muestra en la ilustración) para extraer la batería de iones de litio recargable de la cubierta lateral.
4. Cubra los terminales de la batería de iones de litio recargable con cinta adhesiva y deseche la batería de acuerdo con la normativa local aplicable.



NOTA

Para obtener más información sobre el manejo de la batería de iones de litio recargable, consulte las instrucciones y advertencias correspondientes en esta guía.

Garantía del producto y responsabilidad

Ningún apartado de esta guía afectará a las garantías existentes del producto ni será interpretado en el sentido de que otorgue ninguna garantía de producto adicional. Si no se siguen las instrucciones de seguridad de esta guía, la garantía del producto podría quedar invalidada.

Declaración de conformidad (solo para Europa)

Nosotros, Brother Industries, Ltd., con domicilio fiscal en
15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan,

declaramos que este producto cumple con los requisitos esenciales de todas las directivas y normativas pertinentes aplicadas dentro de la Comunidad Europea.

La Declaración de conformidad se puede descargar de nuestro sitio web.

Visite support.brother.com/manuals

Declaración de conformidad para la Directiva sobre aparatos radioeléctricos 2014/53/UE (solo para Europa) (solo DSmobile DS-940DW)

Nosotros, Brother Industries, Ltd., con domicilio fiscal en
15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan,

declaramos que este producto cumple las disposiciones especificadas en la Directiva sobre aparatos radioeléctricos 2014/53/UE. Se puede descargar una copia de la Declaración de conformidad siguiendo las instrucciones del apartado Declaración de conformidad (solo para Europa).


LAN inalámbrica (solo DSmobile DS-940DW)



Este escáner admite una interfaz de red inalámbrica.

Bandas de frecuencia: 2400-2483,5 MHz.

Alimentación de radiofrecuencia máxima transmitida en las bandas de frecuencia: inferior a 20 dBm (e.i.r.p.).

Activación/desactivación de WLAN (solo DSmobile DS-940DW)

Para activar la conexión de red inalámbrica, deslice el conmutador de selección de modo a .

Para desactivar la conexión de red inalámbrica, deslice el conmutador de selección de modo a  o .

Información de reciclaje de acuerdo con la Directiva RAEE y las Directivas sobre baterías



Marca de producto



Marca de pilas

Solo Unión Europea

El producto/pila está marcado con uno de los símbolos de reciclaje que aparecen arriba. Esto indica que, cuando termine su vida útil, debería llevarlo a algún punto de recogida dispuesto al efecto y no juntarlo con el resto de la basura doméstica.

Las pilas deberán extraerse y depositarse separadamente del equipo para su adecuada gestión.

Sustancias químicas (reglamento REACH de la UE)

Encontrará la información sobre las sustancias químicas contenidas en nuestros productos requerida por el Reglamento REACH en www.brother.eu/reach

Marcas comerciales

BROTHER es una marca comercial o marca comercial registrada de Brother Industries, Ltd.

Android y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

Apple, App Store y Mac son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y en otros países.

Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

El logotipo de microSD es una marca comercial de SD-3C LLC.

Todas las empresas cuyos programas de software se mencionan en el presente manual cuentan con un contrato de licencia de software específico para sus programas patentados.

Los nombres comerciales o de productos de empresas que aparecen en los productos Brother, en documentos relacionados y en cualquier otro material son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas.

Compilación y publicación

Este manual se ha compilado y publicado bajo la supervisión de Brother Industries, Ltd. e incluye las descripciones y especificaciones más actualizadas del producto.

El contenido de este manual y las especificaciones de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Brother se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las especificaciones y los materiales aquí contenidos y no asumirá responsabilidad alguna por daños de cualquier índole (incluidos daños derivados) producidos al basarse en el material presentado, incluidos, entre otros, los errores tipográficos y de otra naturaleza contenidos en la publicación.

Copyright y licencia

© 2019 Brother Industries, Ltd. Reservados todos los derechos.

Notas sobre las licencias de código abierto

Este producto incluye software de código abierto. Visite support.brother.com para ver las notas sobre las licencias de código abierto.

Servicio de atención al cliente de Brother

Servicio de atención al cliente

Visite www.brother.com si desea obtener la información de contacto de la oficina local de Brother.

Ubicaciones de los centros de servicio técnico

Para obtener información sobre los centros de servicio técnico en Europa, póngase en contacto con la sede de Brother en su país. Puede encontrar la información de contacto sobre la dirección y el teléfono de las oficinas en Europa en www.brother.com al seleccionar su país.

Uso ilegal de equipos de escaneado

Es un delito hacer reproducciones de determinados elementos o documentos con la intención de cometer un fraude. La siguiente es una lista no exhaustiva de documentos cuya copia puede estar prohibida por ley. Le recomendamos que consulte con su asesor legal y/o las autoridades legales competentes en caso de tener alguna duda sobre un elemento o documento en particular:

- Moneda
- Bonos u otros certificados de deuda
- Certificados de depósito
- Documentación relacionada con el servicio o reclutamiento de las fuerzas armadas
- Pasaportes
- Sellos postales (matasellados o sin matasellar)
- Documentos de inmigración
- Documentos de la seguridad social
- Cheques o letras de cambio emitidos por los organismos gubernamentales
- Tarjetas o insignias identificativas

Es ilegal copiar obras protegidas por derechos de propiedad intelectual, excepto en los supuestos conformes a la legislación vigente. La realización de muchas copias indicaría un uso inadecuado. Las obras de arte deberían considerarse como el equivalente de los trabajos registrados con derechos de autor.

brother



www.brotherearth.com