

GUÍA DE USUARIO



daneu



Gracias por comprar un producto Danew. Su DSlide ha sido diseñado para ofrecerle una forma única de experimentar sus juegos en una tablet táctil.

Antes de usar el dispositivo, lea cuidadosamente las instrucciones documentadas en este manual.

Con él, pretendemos familiarizarle con las características técnicas de su DSlide para así poder realizar un uso más fácil del mismo.

NOTA : Toda la información presentada en este manual y en la caja está actualizada en la fecha de la impresión. Aun así, puesto que estamos continuamente mejorando nuestros productos a través de actualizaciones del software, este manual y la caja puede que no presenten todas las funciones actualizadas del producto. Las imágenes tienen propósito ilustrativo y no tienen carácter de contrato.



DSLIDE 714

CONTENIDO

P.6 1 - INTRODUCCIÓN

- P.6 **C**aracterísticas
- P.7 **B**otones y partes del dispositivo

P.8 2 - PRIMEROS PASOS

- P.8 **E**ncender
- A**pagar
- P.9 **B**loquear pantalla y modo de ahorro de energía
- P.11 **P**antalla de inicio y ajustes
- P.13 **U**sar la pantalla de inicio
- P.15 **S**ecciones y accesos directos de la pantalla de inicio
- P.16 **C**onexión USB
- R**einiciar
- U**sar la pantalla táctil
- P.18 **A**lmacenamiento de datos y gestión de archivos

P.19 3 - INTERNET

- P.19 **C**onexión a Redes
- P.20 **C**onfiguración Wi-Fi

- P.20 **C**onexión ethernet
Búsqueda en Internet
- P.21 **N**avegación en Internet

P.22 4 - RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

P.24 5 - SOPORTE Y GARANTÍA

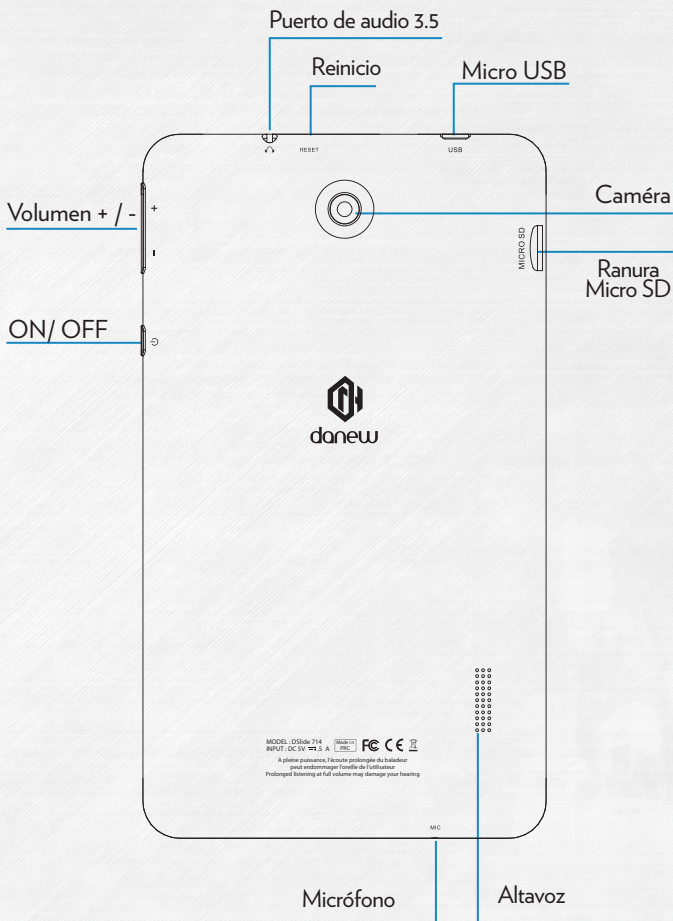
1

INTRODUCCIÓN

CARACTERÍSTICAS

Pantalla	táctil capacitiva 7"
Resolución	1024 x 600 px, formato 16:9
Procesador	RK 3126CQuadcore 1.3GHz
RAM	1 GB DDR3
Memoria interna	8 GB Flash
Red	Wifi 802.11 b/g /n, BT
Cámara / Webcam	2 Mpx / 0,3 Mpx
Batería	2200m polímero de litio
Multimedia	Formatos soportados por Android™ Sintonizador de radio FM
Altavoz	1 Vatio
Sensor	Acelerómetro
Conectores	Función Micro USB OTG Puerto tarjeta Micro SDHC Conector de audio de 3.5 mm
Dimensiones	188 x 108 x 10.1 mm
Peso	271 g

BOTONES Y PARTES DEL DISPOSITIVO



2

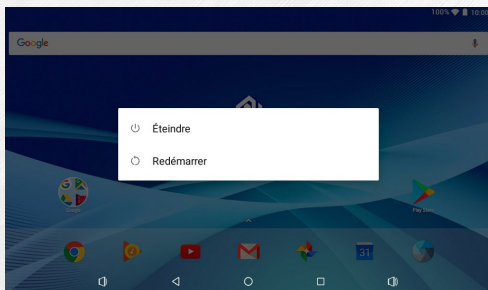
PRIMEROS PASOS

1 | Encendido

Presionar de forma continua el botón ON/OFF (3 segundos) encenderá su DSlide. La pantalla mostrará una animación con el logo de Danew antes de cargar la interfaz de Android.

2 | Apagado

Para apagar su Dslide, pulse el botón ON/OFF (durante aproximadamente 3 segundos) con la pantalla encendida, tras esto aparecerá la siguiente pantalla (Fig. 1):



Cuando quede poca batería, el dispositivo se bloqueará automáticamente para ahorrar batería.

3 Bloquear pantalla y modo de ahorro de energía

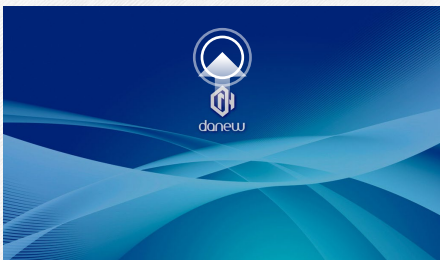
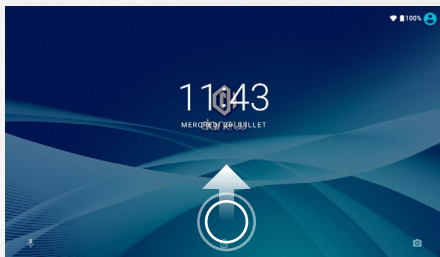
A) Bloquear pantalla

Cuando el dispositivo esté encendido, apretar ligeramente el botón ON/OFF hará que se apague la pantalla y activará el modo de ahorro de energía o bloqueo (tras un periodo de activación, la pantalla se apagará de forma automática).

Cuando se activa este modo las aplicaciones en uso no se cerrarán.

La conexión Wifi se para automáticamente en el modo standby. Se iniciará automáticamente cuando desbloquee la pantalla.

Apretando otra vez el botón ON/OFF mostrará la pantalla de bloqueo. Para desbloquear el Dslide, deslice los dedos hacia arriba.



B) Ahorro de batería

Para optimizar la batería de su tablet, recomendamos que siga los siguientes consejos:

•Pantalla

No use el 100% de luminosidad. La pantalla de su tablet es una de las partes que más energía consumen del dispositivo (cuando está encendida).

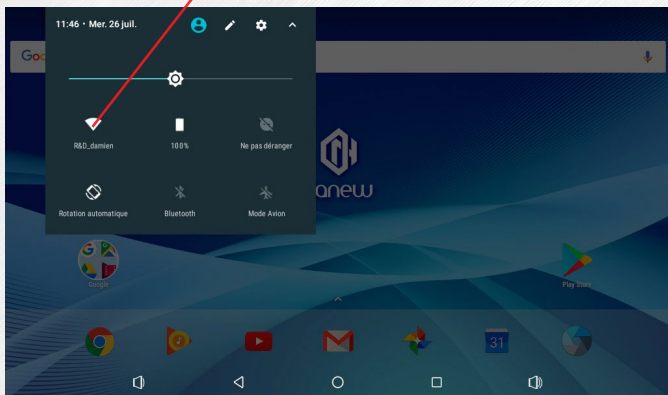
En la mayoría de los casos, un 50% de luminosidad le permite un cómodo uso del dispositivo. Para cambiar la luminosidad de la tablet, vaya a la sección 6 de este manual.

Para optimizar la batería, también es recomendable ajustar un modo standby automático (en caso de inactividad). Cuanto más corto se elija el periodo de inactividad, más durará su batería. Para ajustar su periodo de Standby, vaya al menú de « Ajustes/ Pantalla/Bloqueo ».

•WiFi

La conexión wifi también consume considerable energía de su dispositivo. Para optimizar la vida de la batería, es recomendable desactivar la conexión Wifi cuando no se usa. Por ejemplo, cuando está viendo un video con sonido en su tablet, debería desactivar la conexión Wifi y así ahorraría hasta un 30% de la vida de la batería.

Haga click aquí para activar o desactivar su conexión Wifi



4 | Pantalla de inicio y ajustes



Botón de Retroceso



Botón de Inicio



Aplicación Abierta



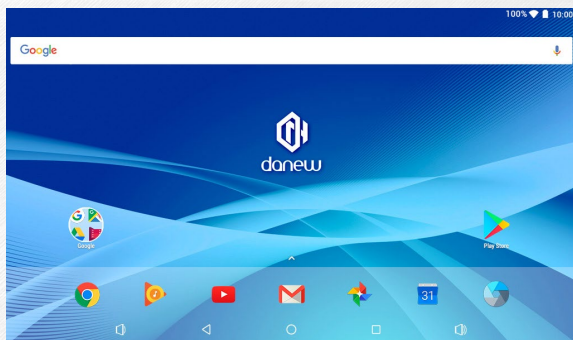
Botón de Aplicación



Botón Volumen -







Botón Volumen +



Ajustes









Conexiones inalámbricas y redes

-  **Wi-Fi**
"R&D_damien"
-  **Bluetooth**
Inhabilitado
-  **Uso de datos**
0 B de datos usados
-  **Más**

Permite ajustar la configuración Wifi

Ver su conexión Wifi

Dispositivo

-  **Pantalla**
Luminosidad/Bloqueo/
Fondo de Pantalla
-  **Notificaciones**
Todas las aplicaciones pueden m
-  **Sonido**
Volumen del timbre al 100 %
-  **Aplicaciones**
28 aplicaciones instaladas
-  **Almacenamiento**
1,10 GB de 3,83 GB en uso
-  **Batería**
100 % - Completa
-  **Memoria**
Se está usando una media de 46€
-  **Usuarios**
Has iniciado sesión como Danew

Luminosidad/Bloqueo/
Fondo de Pantalla

Ajustes de Volumen
y sonido



Gestión de aplicaciones

Gestión de dispositivos
de almacenamiento





Visualizar batería
restante

Estado de la memoria

Personal

-  **Ubicación**
Sí / Ahorro de batería
Activar o desactivar servicios de geolocalización
-  **Seguridad**
Configurar ajustes de seguridad de su tablet
-  **Cuentas**
Gestión de cuentas (Gmail, Facebook ...)
-  **Google**
Configuración de la cuenta de Google
-  **Idiomas e introducción de texto**
Español (España), inglés (Reino Unido)
Configurar Idioma/Teclado/Búsqueda por voz
-  **Copia de seguridad y restauración**


Sistema

-  **Fecha y hora**
GMT+02:00 hora de verano de Europa Central
Ajustes de Fecha/Hora/
Zona horaria
-  **Accesibilidad**
-  **Impresión**
0 trabajos de impresión
-  **Información del tablet**
Android 7.1.2
Información sobre la versión firmware

5 Usar la pantalla de inicio

a) Cuando se encuentre en la pantalla de inicio, puede rotar su Dslide 90°. La pantalla se ajustará automáticamente cambiando de apaisada a vertical y viceversa. Puede configurar aplicaciones (accesos directos, Widgets...) en la pantalla de inicio.



b) Haciendo Click en el botón  del “menú de aplicaciones” mostrará la lista de aplicaciones instaladas en la tablet.



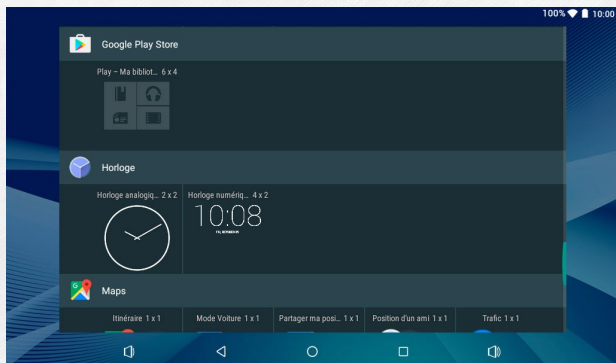
c) Instalar Accesos directos/ Widgets en las pantallas de la interfaz principal.

A. Para instalar Accesos directos :

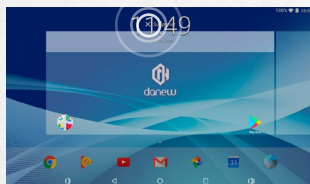
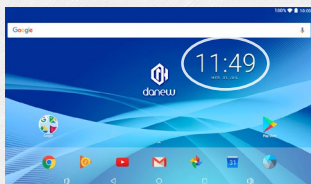
Arrastre y suelte los iconos de la sección de «aplicaciones» en la pantalla de interfaz principal. Para hacer esto, abra el menú de aplicaciones y después haga click y mantenga el icono pulsado con su dedo.

B. Para instalar Widgets :

Arrastre y suelte los iconos de la sección de « Widgets » en la pantalla de interfaz principal. Para hacer esto, haga click y mantenga su dedo pulsando en la pantalla principal hasta que aparezca el menú Widget (ver imagen abajo), tras esto seleccione el Widget pulsándolo con su dedo.

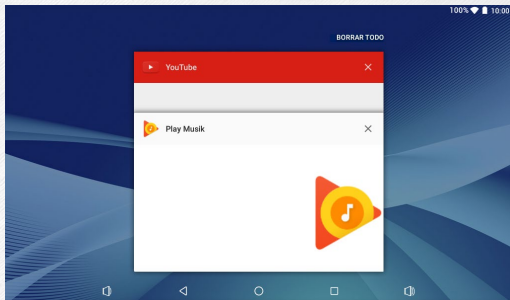


Para borrar elementos del escritorio, haga click en el icono (o Widget) que desee seleccionar y mueva el icono hasta el icono con formato de «Cruz» mostrado abajo.



d) Para cerrar aplicaciones en funcionamiento

Haga click en “Aplicación(es) abiertas” para ver la lista de aplicaciones en funcionamiento. Para cerrar la aplicación, mantenga su dedo y deslice la pequeña ventana de la aplicación (de derecha a izquierda), o presione « Borrar todo ».

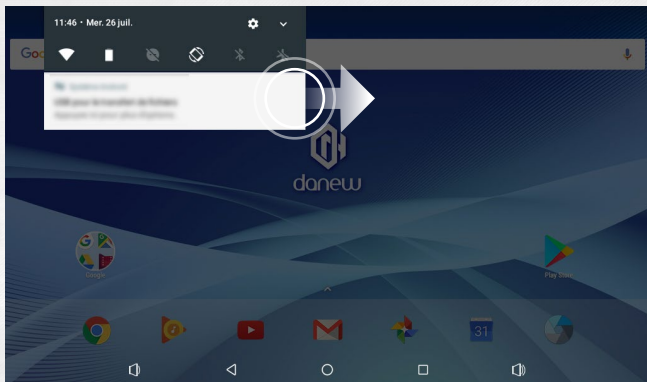


6 | Secciones y accesos directos de la pantalla de inicio

La pantalla de inicio «Inicio» le permite operar con su tablet de distintas formas.

- 1) Vea en la parte inferior de la pantalla un área que contiene accesos directos virtuales (Volumen -/+; Aplicaciones abiertas; Inicio; Retroceder)
- 2) Una sección donde puede ver sus aplicaciones favoritas y tener acceso rápido a las mismas.
- 3) El reloj se encuentra en la esquina superior derecha de la pantalla. Mantenga su dedo pulsado sobre el reloj y desléclo hacia abajo para ver 2 secciones.

Deslizar hacia abajo el dedo por primera vez hará que se muestre la sección de notificaciones. Vuelva a deslizar hacia abajo para ver la sección de ajustes rápidos (Wifi ; Luminosidad ; Rotación ; Ajustes ; Nivel de batería ; Modo avión...)



Para borrar una notificación, deslízcala de derecha a izquierda.

7 | **Conexión USB**

Conectar el dispositivo a un ordenador le permite sincronizar contenido entre su dispositivo y su ordenador. También puede revisar el contenido de la memoria interna y la tarjeta de memoria.

8 | **Reiniciar**

Cuando el dispositivo DSlide no responda a sus órdenes, es posible que haya algún problema en el sistema. Es necesario reiniciar el sistema. Usando un objeto delgado, pulse el botón de Reinicio hasta que el dispositivo se reinicie (sus datos no se borrarán).

9 | **Usar la pantalla táctil**

Su DSlide está equipado con una interfaz totalmente táctil. Los movimientos más básicos se muestran abajo.



Seleccionar

Haga click una vez en una aplicación, menú o opción para seleccionarlos.



Mantener pulsado

Mantenga sus dedos pulsados en la pantalla durante más de 2 segundos para borrar un artículo de la pantalla.



Mover

Mueva el artículo seleccionado en la pantalla.



Doble-click

Haga click dos veces rápidamente en un artículo de la pantalla.



Desplazar

Mueva el dedo rápidamente en la dirección del movimiento deseado.



Zoom

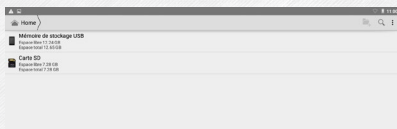
Coloque su pulgar y dedo índice en la pantalla. Sepárelos o júntelos para ampliar o alejar el zoom.

10 | Almacenamiento de datos y gestión de archivos

Hay numerosas aplicaciones llamadas «Buscadores de Archivos» que le permitirán gestionar sus archivos (audio, video, documentos y fotos).

Memoria interna —————

Tarjeta de memoria SD ———



Android permite diferentes métodos de almacenamiento como tarjetas de memoria, memoria interna y dispositivos USB.

Hay aplicaciones instaladas en la memoria interna por defecto que permiten una mayor capacidad de almacenamiento.

Puede usar este espacio para crear carpetas y organizar sus archivos personales.

La gestión de archivos también le permite manejar el contenido localizado en la tarjeta de memoria (microSD) así como en un dispositivo USB.


Además de la memoria interna, también puede crear carpetas para organizar sus archivos.

3

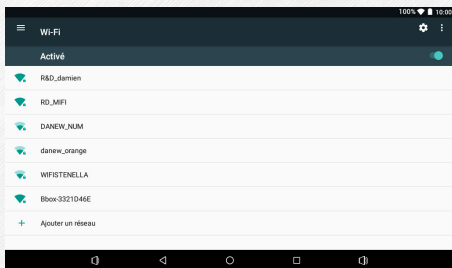
INTERNET

1 | Conexión a redes

Su dispositivo DSlide puede conectarse a redes Wi-Fi así como a redes Ethernet (opción : es necesario un adaptador USB Ethernet que se vende por separado)

Para ver los ajustes, haga click en el botón «Menú de aplicaciones» ^ y luego seleccione “Ajustes” 

En la nueva pantalla, haga click en “Wifi y redes” para acceder al menú de conexiones.



2 | Configuración Wi-Fi

Haga click en «Wi-Fi» para acceder a la interfaz de Wi-Fi del DSlide.

En esta nueva interfaz, el módulo de Wi-Fi comienza a escanear para encontrar las redes Wi-Fi disponibles.

La lista de redes encontradas se mostrará a la derecha, seleccione la red Wi-Fi correspondiente a su rúter pulsando en el nombre. Se mostrará un icono a la derecha del nombre de la red indicando el nivel de señal que llega.

Una vez se haya seleccionado el nombre de la red, aparecerá una nueva ventana que le pedirá que introduzca la contraseña de forma manual.



Haga click en «Conectarse»

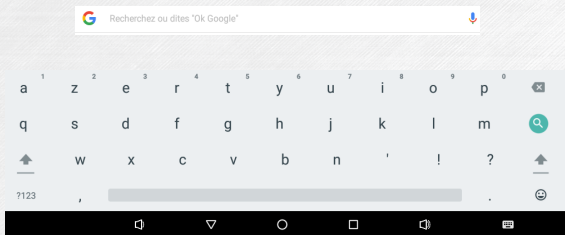
Una vez se ha establecido la conexión, aparecerá el icono de Wi-Fi en la barra de tareas.

3 | Conexión Ethernet

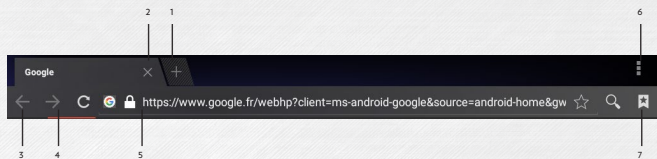
Su dispositivo DSlide también puede conectarse a internet a través de un cable de Ethernet. Necesitará un adaptador USB de Ethernet para conectar al puerto USB de la tabla (se vende por separado). Una vez conectado a la Ethernet, la configuración se realizará automáticamente.

4 | Internet

Una vez se haya establecido la conexión, puede navegar por la red. Para hacer eso, vuelva a la interfaz principal y haga click en “Google Search” para habilitar el teclado virtual.



5 | Navegación en internet




1 - Abrir nueva pestaña

2 - Cerrar la pestaña

3 - Volver a la página anterior o ir a la siguiente

4 - Volver a cargar la página web. Para parar la carga, haga click de nuevo

5 - Barra de direcciones. Haga click en este área para acceder al teclado virtual y comenzar una búsqueda de internet.

6 - Para ver el menú de búsqueda, haga click en el icono  localizado en la esquina superior derecha.

4

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1	Problemas de carga (no aguanta la carga, no carga, carga bloqueada en X%...)	Pruebe con otro cargador (con el mismo conector, voltaje y corriente que el original). Si no tiene otro cargador, intente realizar la carga por medio del USB conectado al ordenador. Mantenga la tablet cargando durante al menos 4h a la corriente y al menos 6h al ordenador por medio del USB.
2	Problemas de conexión WiFi	Habilite el Wifi en el menú de «ajustes» de la tablet. Si el Wifi no funciona ... reinicie la table y vuelva a intentarlo. Si el problema persiste, proceda con la recuperación del Sistema (1).
3	No hay sonido ; Problema de altavoz ; Problema de auriculares	Si el altavoz no emite ningún sonido, conecte los auriculares para verificar el sonido. Si no hay sonido, proceda con la recuperación del Sistema (1).
4	La pantalla táctil no responde; algunas áreas de la pantalla no funcionan, el click aparece en un lugar erróneo	Revise todas las áreas de la pantalla táctil. Si la pantalla no responde o lo hace mal, proceda con la recuperación del sistema (1).

5	Tablet bloqueada en pantalla de inicio ; problema de sistema operativo	Si la tablet se congela en el inicio (pantallas Danew o DSslide), proceda con la recuperación del Sistema (1).
6	Pantalla apagada - la tablet no se inicia.	Reinicie el dispositivo. Si no funciona, conecte la tablet a la corriente y cárguela. Asegúrese de que las luces del cargador están encendidas (dependiendo del modelo). Déjelo cargar durante al menos 2 horas a la corriente y más de 4h al ordenador mediante el puerto USB. Si el problema persiste, proceda con la recuperación del Sistema (1).

(1) Para recuperar la table, vaya a la sección de Soporte, Drivers y Manuales de la web www.danew.com.

5

SOPORTE Y GARANTÍA

Para actualizaciones del firmware, por favor visite nuestra página web www.danew.com, y después diríjase a la sección de Soporte, Drivers y Manuales.

Para aprovecharse de la garantía del fabricante y del soporte técnico, por favor registre el producto(s) comprados durante el mes siguiente a la compra:

Diríjase a www.danew.com, después a la sección de registro de Soporte y Producto

Para peticiones al servicio de atención al cliente, primero ha de contactar al soporte técnico para recibir la Autorización de Devolución de Mercancía, número RMA. Las devoluciones sin número RMA no serán aceptadas. Danew se reserva el derecho de verificar que el funcionamiento erróneo del dispositivo no es resultado de un mal uso o manipulación por parte del usuario.

Nuestro equipo de soporte técnico responderá a sus preguntas durante:

- Lunes a jueves, de 9h00 a 13h00, de 14h00 a 18h
- Viernes de 9h00 a 13h00, de 14h00 a 17h.

SOPORTE TÉCNICO 0899 782 728 (de Francia)

(1) Producto con 1 año de garantía y accesorios con 1 mes de garantía empezando por la fecha de compra.

Declaración de conformidad

Danew declaro que el producto mencionado anteriormente cumple con todos los requisitos básicos descritos en la Directiva (2014/53/EU) para R&TTE.



