

neer

tunterDougla

6

### Índice

Componentes
Comencemos
Programación
Operación
Remplazo de baterías
Resolución de problemas



Tu nuevo control remoto PowerView<sup>™</sup>, compatible con Pebble y Surface te permite combinar estilo con funcionalidad para operar tus cortinas.

Una obra maestra del diseño, los controles PowerView™ te permiten regular la luz natural en tu hogar con sólo presionar un botón.

Las siguientes páginas contiene detalles sobre la programación y manejo de tus controles.



# Componentes

### Control remoto Pebble™ Powerview™

Con un diseño ergonómico, el Pebble<sup>™</sup> PowerView<sup>™</sup> es un control remoto de mano disponible en siete colores diferentes que complementan la decoración de tu hogar.



### Control remoto Surface PowerView™

Delgado y elegante, este control se monta en una pared, para que siempre esté justo donde lo dejaste. Está disponible en tres colores diferentes.



### Módulo de control - Frente



### Módulo de control - Parte posterior (sin tapa)





### Comencemos

**IMPORTANTE:** El control remoto PowerView<sup>™</sup> no va a controlar cortinas hasta que se agreguen a un GRUPO.

#### Comencemos

Activa el control remoto jalando las pestañas en la parte de atrás del módulo de control.

Inserta el módulo de control en el Pebble™ PowerView™ (control de mano):

- Centra el logo de Hunter Douglas y coloca el Pebble<sup>™</sup> con la hendidura más grande hacia abajo.
- Alinea las marcas alrededor del módulo de control con las muescas en el Pebble<sup>™</sup>.
- Presiona suavemente el módulo hasta que este que esté ajustado dentro del Pebble<sup>™</sup>.



Instalación del Surface PowerView™:

- 1. Escoge una ubicación para instalar el control.
- Orienta la placa de instalación de forma que el logo HunterDouglas esté horizontal. Marca dónde quedarán las perforaciones.
- **3.** Utliza una broca de 7/32° y taladra las perforaciones con suficiente profundidad para introducir los taquetes.
- 4. Atornilla la placa usando los tornillos proporcionados.
- Alinea las muescas del Surface con las pestañas de la placa de instalación, introduce y gira ligeramente en dirección de las manecillas del reloj para asegurar el Surface.

Inserta el módulo de control al Surface:

- **1.** Alinea las marcas alrededor del módulo de control con las muescas en el Surface.
- 2. Presiona suavemente el módulo hasta que este que esté ajustado dentro del Surface.





## Programación

**IMPORTANTE:** Si este es el primer control que programas continua leyendo. Si ya programaste otros controles o un Hub PowerView<sup>™</sup> continua en la pagina 17.

Un GRUPO puede contener una o más cortinas. Existen seis GRUPOS asignables en cada control. Una cortina puede ser asignada a más de un GRUPO.

**NOTA:** Se recomienda que sólo cortinas similares sean parte de un mismo GRUPO, por las diferencias de operación que existen entre diferentes productos. Cuando una cortina se agrega a un GRUPO por primera vez también se agrega a la Red Powerview<sup>™</sup> que une los controles y cortinas.

#### Une una cortina a un GRUPO

- Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para poner el control en modo programación. Las luces de los botones parpadean para indicar el modo programación.
- Presiona el botón del GRUPO en el que quieres colocar la cortina (1-6), el botón parpadea para indicar que está seleccionado.

Presiona y mantén el botón de operación manual en la cortina.

- Mientras estas presionando el botón de la cortina presiona el botón
  ABRIR en el control remoto. La cortina hace un pequeño movimiento para indicar que el proceso se completó. Suelta el botón de la cortina.
- Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para salir del modo programación.

#### Quitar una cortina de un GRUPO

- Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para poner el control en modo programación. Las luces del control parpadean para indicar el modo programación.
- **2.** Presiona el GRUPO dónde está la cortina a quitar (1-6). El botón parpadea para indicar que está seleccionado.
- **3.** Presiona y mantén el botón de operación manual en la cortina.
- 5. Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para salir del modo programación.

#### Establece una posición FAVORITA

Cada cortina contiene una posición FAVORITA programada de fábrica con una apertura al 50% de la ventana. Establecer una nueva posición FAVORITA borra la anterior.

- 1. Coloca la cortina en la posición deseada.
- Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para poner el control en modo programación. Las luces del control parpadean para indicar el modo programación.
- 3. Presiona y mantén el botón de operación manual en la cortina.
- 4. Mientras estas presionando el botón de la cortina presiona el botón ♥ FAVORITO en el control remoto. La cortina hace un pequeño movimiento para indicar que el proceso se completó. Suelta el botón del motor.
- Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para salir del modo programación.

#### Agregando controles adicionales a la red PowerView<sup>™</sup>

Los siguientes pasos permiten copiar en un nuevo control la identificación para la Red PowerView<sup>™</sup>. Todos los controles en una casa deberían formar parte de una misma Red. Esto permite una programación más simple de múltiples cortinas y controles además de facilitar la programación del Hub PowerView<sup>™</sup> y sus Repetidores.

Cada control puede ser programado de forma independiente para controlar cortinas iguales o diferentes. Esto no crea una copia del control.

- 1. Quita la tapa trasera del nuevo control.
- Presiona y mantén el botón Reset por 6 segundos hasta que los botones de GRUPO parpadeen dos veces. Vuelve a colocar la tapa.
- Presiona y mantén el botón STOP del control original por 4 segundos para poner el control en modo programación. Las luces de los botones parpadean para indicar el modo programación.
- **4.** Presiona y mantén el botón STOP del control nuevo mientras presionas STOP en el control original.
- **5.** Los botones de GRUPO parpadean dos veces para indicar que el control se ha unido a la misma red.
- Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para salir del modo programación.

#### **Duplicar un control**

Este procedimiento copia la asignación de grupos de otro control.

- 1. Quita la tapa trasera del nuevo control.
- Presiona y mantén el botón Reset por 6 segundos hasta que los botones de GRUPO parpadeen dos veces. Vuelve a colocar la tapa.
- Presiona y mantén el botón STOP del control original por 4 segundos para poner el control en modo programación. Las luces de los botones parpadean para indicar el modo programación.
- Presiona y mantén el botón ALL del control nuevo y presiona ■ STOP en el control original.
- **5.** Los botones de GRUPO parpadean dos veces para indicar que el control se ha unido a la misma red.
- 6. Presiona y mantén el botón STOP por 4 segundos para salir del modo programación.

#### Restablece la programación de la cortina

Este proceso borra toda la programación guardada en una cortina, incluyendo los GRUPOS a los que ha sido asignada evitando que cualquier dispositivo la opere. Su uso principal es durante la programación de grupos en la instalación. Esto no borra los límites de la cortina.

- Presiona y mantén el botón de control manual en la cortina durante 12 segundos. La cortina se moverá ligeramente una vez después de 6 segundos, Luego nuevamente después de 12 segundos. Suelta el botón.
- 2. Consulta "Une una cortina a un GRUPO" en la Página 14 para programar la cortina a un grupo.

¿Cuál es la diferencia?			
Control adicional	Control duplicado		
Misma Red PowerView™ que el control original.	Misma Red PowerView™ que el control original.		
Puede ser programado independientemente del control original.	Copia exacta del control original.		
Puede controlar diferentes cortinas y/o GRUPOS que el control original.	Controla los mismos GRUPOS y cortinas que el control original.		



## Operación

Cuando las cortinas se han unido a uno o mas GRUPOS, el control está listo para operar las cortinas. Es posible operar múltiples cortinas al mismo tiempo.

#### **Operación básica**

- Presiona el botón ALL o los botones de GRUPOS que deseas operar, los grupos seleccionados se encenderán.

**a.** Más de un GRUPO puede ser seleccionado al mismo tiempo.

**b.** Para quitar un GRUPO de la selección presiónalo nuevamente, la luz se apagará.

- **3.** Presiona ABRIR para abrir las cortinas seleccionadas.

- La ) FLECHA DERECHA cierra la cortina y abre los vanos, opera los vanos o alza el riel intermedio\*.
  - La (FLECHA IZQUIERDA cierra la cortina y cierra los vanos, opera los vanos o baja el riel intermedio\*.
    NOTA: Las flechas no tienen función en cortinas sin vanos o sin riel intermedio.
  - Presiona STOP para detener el movimiento de la cortina en algún punto.
  - Cuando una cortina se está moviendo, presionar el botón contrario (▲ ABRIR O ▼ CERRAR) cambia el sentido del movimiento.
  - Presiona ♥ FAVORITO para mover la cortina a la posición escogida como favorita.

\*El riel intermedio aplica para cortinas Duolite y Top-Down Bottom-Up. El riel inferior se opera con los botones ABRIR y CERRAR.



### Cambio de baterías

#### Cambia la baterías del control

La programación de las cortinas no se borra cuando se cambian las baterías.El control utiliza dos baterías CR 2032.

 Para el Pebble™, desliza el dedo pulgar en la hendidura de la parte inferior del control (ver ilustración), levanta suavemente y retira el control remoto del Pebble™. Para el Surface, retíralo de su placa de montaje girandolo en el sentido de las manecillas del reloj, una vez retirado de la pared, empuja hacia afuera el control retirándolo por completo del Surface.



- 2. Gira la tapa del módulo del control en sentido de las manecillas del reloj para abrir.
- **3.** Quita la tapa.



 Usando tus dedos o un pequeño desarmador levanta ligeramente y quita las baterías viejas.



**5.** Inserta nuevas baterias asegurándote que queden bien colocadas en las ranuras.



- 6. Alínea las pestañas de la tapa trasera y colócala en su lugar.
- 7. Gira en dirección contraria a las manecillas del reloj.
- 8. Coloca nuevamente el modulo de control en el Pebble o Surface.





## Solución de problemas

- 1. ¿Qué es una red PowerView™?
  - Una Red PowerView<sup>™</sup> es una frecuencia única de radio en la que tus dispositivos PowerView<sup>™</sup> se comunican unos con otros. Todos los dispositivos con PowerView<sup>™</sup> en una casa deberían estar unidos a una misma red para facilitar la programación y operación, especialmente con un Hub PowerView<sup>™</sup> y el Control de Escenas.

Ninguno de los botones enciende cuando los presiono.

- Revisa que las baterías estén bien colocadas y tengan carga.
- Une el control a una Red PowerView Existente.
- **2.** Programé una cortina para funcionar con dos controles remotos diferentes. La cortina funciona bien con el segundo control pero ahora no responde al primero.
  - Asegúrate que ambos controles tienen las baterías correctamente colocadas y con carga.
  - Todos los controles en una casa deberían estar en la misma Red PowerView<sup>™</sup>. Revisa la página 17 "Agregar controles a la Red PowerView<sup>™</sup>.

- Mi cortina no responde cuando presiono ▲ ABRIR o ▼CERRAR.
  - Asegúrate que la cortina esté conectada a baterías o un transformador y que funcione correctamente cuando presionas el botón de control manual en la cortina.
  - Asegúrate que el GRUPO correcto o el botón ALL están encendidos antes de presionar ▲ ABRIR o ▼ CERRAR
  - Agrega la cortina a un GRUPO en el control. Ve a la página 14 "Unirse a una Red PowerView™.
- 4. Mi cortina se mueve cuando presiono ▲ ABRIR o
  ▼ CERRAR pero no hace nada cuando presiono las flechas IZQUIERDA o DERECHA.
  - Las flechas IZQUIERDA y DERECHA sólo funcionan en cortinas que tengan vanos o en cortinas con riel intermedio.
  - Si la cortina tiene vanos o riel intermedio, restablece los límites de la cortina. Presiona y manten el botón de control manual en la cortina durante 6 segundos hasta que haga un movimiento. La cortina realizará movimientos automáticos de auto-calibración.



# HunterDouglas 🛟

hunterdouglas.com.mx