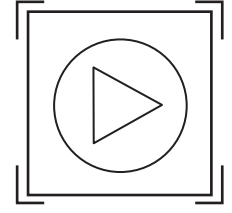
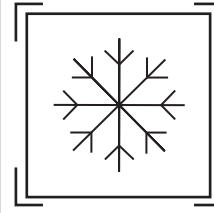


AROHA

Código: DWP6012
Manual Rápido de Usuario
Guía Rápida de Usuario



EMPOTRABLE

LAVAVAJILLAS



aroha
APPLIANCES

1. Especificaciones Técnicas

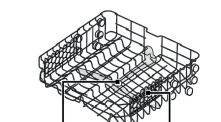
Parámetro	Valor
Código	DWP6012
Referencia fabricante	7711D-6
Capacidad	14 cubiertos (norma EN50242)
Programas	6 – Intensive · Normal · ECO · Glass · 90 min · Rapido
Alto estándar	845 mm
Alto bajo encimera	815 mm (retirando la tapa superior)
Presión de agua mínima	0,04 MPa (0,4 bar)
Presión de agua máxima	1,0 MPa (10 bar)
Conexión eléctrica	230 V / 50 Hz – toma con tierra obligatoria
Conexión de agua	Agua fría – mangueras de entrada y salida incluidas
Long. máx. manguera desagüe	4 metros (misma sección)
Altura máxima desagüe	1.000 mm desde el suelo
Inclinación máxima	2° (nivelación obligatoria)
Standby automático	Apagado tras 30 min sin operación
Modos de instalación	Independiente · Bajo encimera · Empotrado con panel decorativo (semi o totalmente integrado)
Certificación	EN50242 · EN60335-1

2. Componentes Principales

- Brazo rociador superior e inferior Tubo interior
- Contenedor de sal (ablandador de agua)
- Conjunto del filtro
- Dispensador (detergente + abrillantador)
- Rejilla para cubiertos
- Cesta superior con soporte para tazas ajustab
- Cesta inferior con picos abatibles



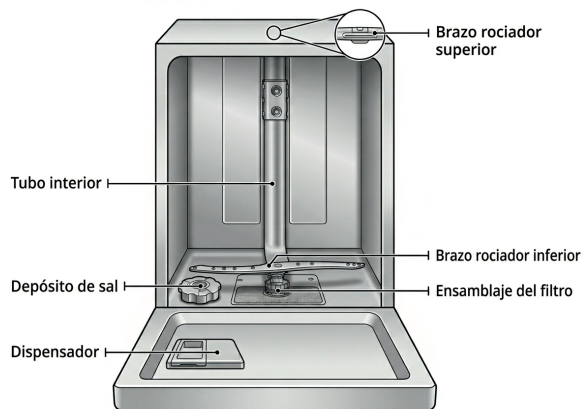
Rejilla para cubiertos



brazo rociador superior estante para tazas
Cesta superior



Cesta inferior



3. Antes del Primer Uso

Paso 1 — Ajustar el ablandador de agua: Configure el nivel según la dureza del agua de su zona. Ajuste de referencia estándar:

Paso 2 — Cargar sal: Retire la cesta inferior > desatornille la tapa del depósito de sal (bajo la cesta) > inserte el embudo incluido > vierta aprox. 1,5 kg de sal específica para lavavajillas > llene con agua hasta el máximo > enrosque la tapa firmemente > inicie inmediatamente un ciclo corto para eliminar el agua salada residual.

ADVERTENCIA: Use SIEMPRE sal específica para lavavajillas. La sal de mesa daña el ablandador de forma irreversible y queda fuera de garantía. - Tras añadir sal, inicie SIEMPRE un ciclo inmediatamente. El agua salada residual puede corroer el interior si permanece estancada. ⚠

Paso 3 — Cargar abrillantador: Abra el dispensador en la puerta interior > llene hasta el máximo > cierre. Ajuste recomendado: nivel 6

Paso 4 — Primer ciclo en vacío: Ejecute un ciclo Normal o ECO sin vajilla para limpiar el interior y verificar las conexiones.

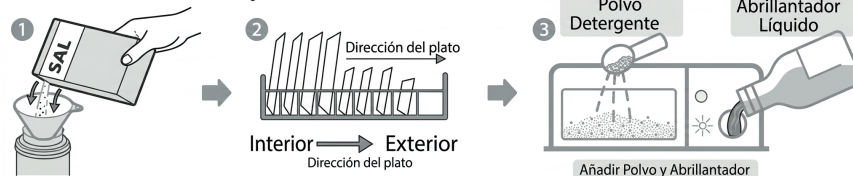


aroha
APPLIANCES

4. Instrucciones de Instalación

1. Configurar el ablandador de agua
2. Cargar la sal en el ablandador
3. Cargar la cesta
4. Llenar el dispensador

Antes de usar su lavavajillas:

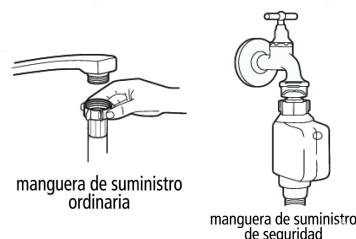
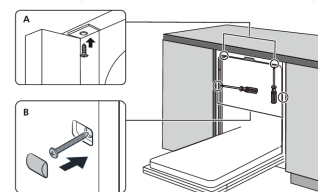


A. Conexión eléctrica

- Conecte a toma de 230 V / 50 Hz con tierra obligatoria. No modifique el enchufe.
- Si la toma no encaja, solicite a un electricista la instalación de una toma apropiada.
- No use regletas ni alargadores.
- Durante la instalación, el cable de alimentación no debe doblarse ni aplastarse.
- ⚠ • Si el cable está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o un técnico cualificado.
- Desenchufe siempre el aparato antes de cualquier operación de mantenimiento o limpieza.

B. Suministro de agua y desagüe

- Conecte la manguera de entrada a la válvula principal usando mangueras nuevas — nunca reutilice mangueras antiguas.
- Presión de agua admisible: mínimo 0,04 MPa - máximo 1,0 MPa
- La manguera de desagüe debe insertarse en una tubería de diámetro mínimo 4 cm , o dirigirse al fregadero. Altura máxima: 1.000 mm desde el suelo
- Si el fregadero está a más de 1.000 mm del suelo, drene el exceso en un recipiente externo más bajo.
- La manguera de desagüe no debe doblarse, aplastarse ni sumergirse en agua. — provoca refluo.
- Extensión de manguera de desagüe: use solo del mismo tipo y máximo 4 metros en total.
- Conexión al sifón: la salida de desagüe debe estar a menos de 100 cm desde la parte inferior del aparato.
- Fije la manguera de desagüe firmemente en posición A o B (según el lado de instalación).
- Las mangueras pueden orientarse hacia el lado derecho o izquierdo según la disposición de la cocina.



C. Nivelación y posición

- Coloque la parte trasera contra la pared y los laterales junto a muebles o paredes adyacentes.
- Nivele con las patas regulables (ajuste máximo: 50 mm). El aparato no debe inclinarse más de 2°
- Use un nivel de burbuja sobre la puerta y sobre la guía de la cesta para verificar.
- Una nivelación incorrecta afecta al deslizamiento de las cestas y al rendimiento de lavado.

D. Instalación independiente (bajo encimera)

- Altura estándar: 845 mm, ajustable con las patas.
- Para instalar bajo una encimera existente: retire la tapa superior desatornillando los tornillos del borde trasero posterior. La altura se reducirá a 815 mm.
- Vuelva a atornillar los tornillos de seguridad del borde trasero tras retirar la tapa.
- La superficie superior laminada es resistente al calor, rayaduras y manchas.

E. Instalación empotrada con panel decorativo

Modelo	Método de fijación
Semi-integrado	Adhesivo mágico A en el panel + adhesivo mágico B en la puerta exterior. Posicione y fije con los 4 tornillos largos (retire primero los 4 cortos originales).
Totalmente integrado	Instale el gancho en el panel > encájelo en la ranura de la puerta. Posicione y fije con los 4 tornillos largos (retire primero los 4 cortos).

Consideraciones

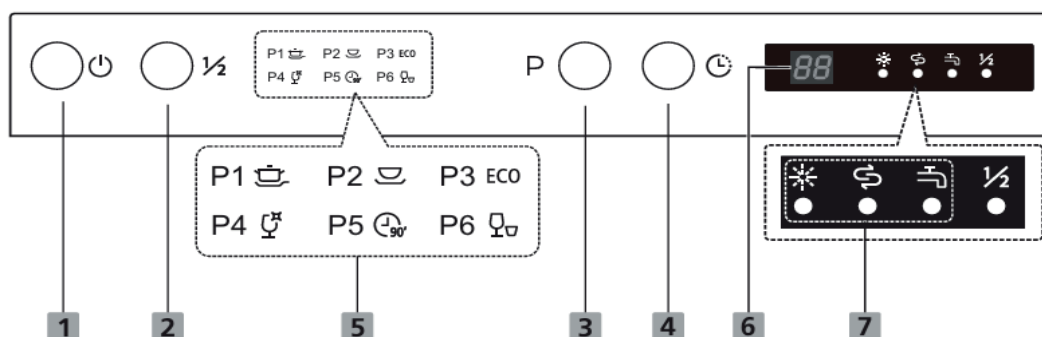
- Espacio entre la parte superior del aparato y el mueble: menos de 5 mm. La puerta exterior debe quedar alineada con el mueble.
- Si la instalación es en esquina, deje espacio suficiente para que la puerta abra sin obstrucción.
- Compruebe que la toma eléctrica quede accesible (corte un agujero en el lateral opuesto si es necesario).
- Ajuste de tensión del resorte de puerta (obligatorio al instalar panel): gire el tornillo de ajuste para tensar o relajar el cable de acero. La tensión es correcta cuando la puerta permanece horizontal en posición abierta y cierra con un ligero empuje de dedo.

7. Programas de Lavado

Programa	Descripción y uso	Tiempo	Energía	Agua
Intensivo	Vajilla muy sucia, ollas, restos secos. 60 °C. Detergente: 5 g + 30 g.	160 min	1,50 kWh	18,5 L
Normal	Carga del día a día, suciedad moderada. 55 °C. Detergente: 5 g + 30 g.	180 min	1,25 kWh	15,0 L
Eco	Programa estándar EN50242. Óptimo para uso habitual. 45 °C. Detergente: 5 g + 30 g.	185 min	0,93 kWh	11,0 L
Glass	Vajilla delicada y cristalería. 40 °C / enjuague 60 °C.	120 min	0,85 kWh	14,5 L
90 min	Lavado rápido, suciedad moderada. Alta temperatura 65 °C. Detergente: 35 g.	90 min	1,35 kWh	12,5 L
Rapid	Ciclo muy corto, sin secado. Carga ligeramente sucia. 45 °C. Detergente: 20 g	40 min	0,75 kWh	11,5 L

Función Media Carga: actívela cuando la cesta esté a menos de la mitad de su capacidad. Disponible con Intensivo, Normal, ECO, Glass y 90 min. Ahorra agua y energía.

Función Retraso: Función Retraso: pospone el inicio hasta 24 horas (1 pulsación = +1 hora).



8. Cuidados - Qué no Hacer

Parámetro	Motivo
Sal de mesa o sal de cocina en el ablandador	Daña el ablandador irreversiblemente – fuera de garantía
Jabón, detergente de ropa o de lavar a mano	Provoca espuma excesiva y puede dañar el aparato
Lavar plásticos no marcados como "aptos para lavavajillas"	Pueden deformarse o liberar sustancias
Cubiertos punzantes con la punta hacia arriba	Riesgo de lesiones al descargar
Dejar la puerta abierta sin vigilancia	Riesgo de tropiezo
Sentarse o apoyar peso sobre la puerta abierta	El aparato puede volcarse
Abrir la puerta a mitad de ciclo caliente	El vapor puede causar quemaduras
Usar disolventes o abrasivos en el interior	Daña el esmalte y las juntas de goma
Lavar artículos de aluminio junto con otros	Deja marcas negras o grises en la vajilla
Recongelar después de agregar sal sin ejecutar	El agua salada corroe el interior

9. Solución de Problemas

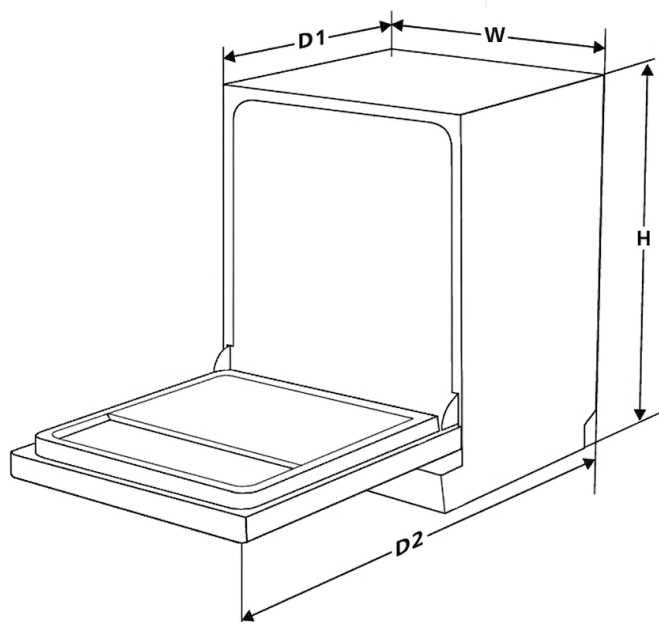
Parámetro	Valor
Código	DWP6012
Referencia fabricante	7711D-6
Capacidad	14 cubiertos (norma EN50242)
Programas	6 – Intensive · Normal · ECO · Glass · 90 min · Rapido
Alto estándar	845 mm
Alto bajo encimera	815 mm (retirando la tapa superior)
Presión de agua mínima	0,04 MPa (0,4 bar)
Presión de agua máxima	1,0 MPa (10 bar)
Conexión eléctrica	230 V / 50 Hz – toma con tierra obligatoria
Conexión de agua	Agua fría – mangueras de entrada y salida incluidas
Long. máx. manguera desagüe	4 metros (misma sección)
Altura máxima desagüe	1.000 mm desde el suelo
Inclinación máxima	2° (nivelación obligatoria)

10. Advertencias de Seguridad

- El aparato debe estar conectado a tierra. No use adaptadores sin toma de tierra.
- No se sienta ni apoye peso sobre la puerta abierta — el aparato puede volcarse.
- Verifique que el dispensador de detergente esté vacío al finalizar el ciclo antes de abrir la puerta.
- No lave artículos de plástico sin la marca "apto para lavavajillas".
- Nunca use jabón, detergente de ropa ni de fregar a mano. Cierre el grifo de agua cuando no use el aparato durante días.
- Niños menores de 8 años no deben usar el aparato. La limpieza no debe ser realizada por menores sin supervisión.
- Este electrodoméstico es solo para uso doméstico en interiores.

11. Disposición y Reciclaje

- Corte el cable de suministro y inutilice el cierre de la puerta antes de desechar el aparato.
- El embalaje de cartón debe depositarse en el contenedor de papel/cartón para reciclaje.
- No deseche como residuo municipal no clasificado. Lleve a un punto de recogida de residuos eléctricos y electrónicos (RAEE).



Altura (H)	81,5 cm
Ancho (W)	59,8 cm
Profundidad (D1)	55,0 cm (con la puerta cerrada)
Profundidad (D2)	115,0 cm (con la puerta abierta 90°)

