

BT Cool EASY

SISTEMA DE BLANQUEAMIENTO

MANUAL DE USUARIO



-
- Esta unidad sólo puede ser instalada por dentistas y utilizada por personal médico o profesionales de laboratorio debidamente calificados.
 -  Deben leerse detenidamente todas las instrucciones de este MANUAL DE USUARIO antes del instalar y de poner en funcionamiento la unidad.

ÍNDICE

1.	PRESENTACIÓN·	2
2.	VENTAJAS·	2
3.	COMPONENTES e INSTALACIÓN·	2
4.	FUNCIONAMIENTO·	6
5.	MANTENIMIENTO·	6
6.	RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS·	7
7.	ESPECIFICACIONES y ACCESORIOS·	7
8.	GARANTÍA·	8

1. PRESENTACIÓN

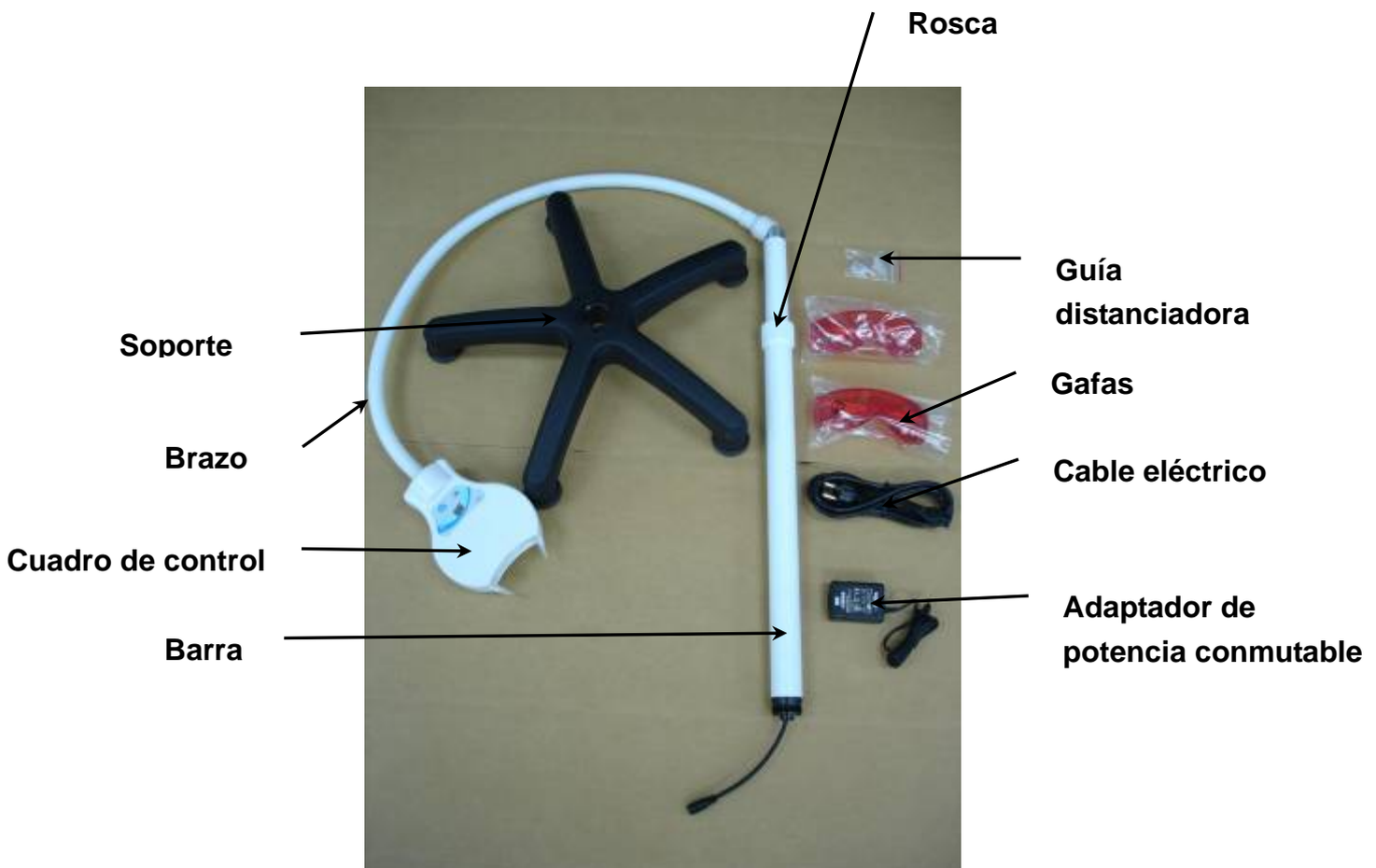
Esta unidad ha sido diseñada para el blanqueamiento dental en la consulta. Sólo puede ser utilizada por profesionales dentales autorizados.

2. VENTAJAS

- 1» **Fuente de luz (LED):** emite una luz azul, potente pero que no produce demasiado calor. Funcionamiento silencioso sin ningún ventilador que genere ruidos.
- 2» **Forma de arco:** permite un campo de blanqueamiento de la boca casi completo.
- 3» **Selección de tiempo múltiple:** 5, 10, 15, 20 y 25 minutos.
- 4» **Brazo giratorio con control manual:** mayor comodidad para el ajuste de la posición y el funcionamiento arrastrando y tirando.
- 5» **Función de memoria:** memoriza el ajuste de la última operación para el siguiente uso.
- 6» **Diseño sencillo:** pequeño y ligero.
- 7» **Fácil de instalar, de poner en funcionamiento y de guardar.**

3. COMPONENTES e INSTALACIÓN

COMPONENTES:



INSTALACIÓN:

FIGURA	PROCEDIMIENTO DE MONTAJE
	<p>1. Introduzca el brazo en la barra en posición vertical.</p>
	<p>2. Sujete el brazo firmemente y gire la barra en el sentido contrario a las agujas del reloj para que el brazo quede bien sujeto como indica la figura.</p>
	<p>3. Coloque el protector de goma como indica la figura.</p>

FIGURA	PROCEDIMIENTO DE MONTAJE
	<p>4. Coloque la barra en el soporte correctamente como indica la figura.</p>
	<p>5. Cierre la barra en el sentido de las agujas del reloj.</p>
	<p>6. Complete la instalación de la barra en el soporte como indica la figura.</p>

FIGURA	PROCEDIMIENTO DE MONTAJE
	<p>7. Gire la rosca para ajustar la longitud de la barra. En el sentido de las agujas del reloj: se cierra. En el sentido contrario a las agujas del reloj: se afloja.</p>
	<p>8. Coloque correctamente la guía distanciadora como en la figura.</p>
	<p>9. Complete la instalación.</p>

4. FUNCIONAMIENTO

- 1》 Conecte el cable eléctrico a la alimentación y la fuente de alimentación a la potencia eléctrica adecuada (100 V~240 V CA). Aparecerá "05" en la pantalla.
- 2》 Pulse "TIME" para seleccionar el tiempo: 5, 10, 15, 20 y 25 minutos.
- 3》 Pulse "START" para iniciar el funcionamiento (el punto parpadeará durante el funcionamiento).
- 4》 Pulse "PAUSE" para pausar el funcionamiento (el punto permanecerá encendido durante la pausa) y pulse de nuevo para continuar.
- 5》 Pulse "RESET" para interrumpir el funcionamiento; de lo contrario, finalizará cuando haya terminado el tiempo.
- 6》 Desconecte la potencia eléctrica y mantenga la unidad limpia después del uso.
- 7》 Disponga un buen soporte para la unidad y desplácela con cuidado, muy lentamente, para evitar daños en la propia unidad o lesiones al personal si la plataforma de desplazamiento o de transporte está inclinada unos 10° (o más). El equipo debe mantenerse en posiciones específicas una vez finalizada la instalación.

5. MANTENIMIENTO

- 1》 Mantenga el LED (zona de luz) y el soporte alejados de cualquier líquido, incluso del agua.
- 2》 Mantenga la unidad limpia. Limpie el LED (zona de luz) y el soporte solamente con un paño seco y suave en caso de suciedad.
- 3》 No retuerza excesivamente el cuadro de control para evitar daños en la estructura interna si el cuadro de control está alojado con la espiga dentro.
- 4》 Sujete el cable eléctrico al desplazar o transportar la unidad.
- 5》 Cumpla con los requisitos nacionales a la hora de desechar la unidad.

6. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Los usuarios pueden resolver fácilmente los siguientes problemas. En caso de producirse algún otro fallo, póngase en contacto con el distribuidor inmediatamente para realizar una revisión adicional. Cualquier reparación por parte del usuario puede empeorar el estado del aparato y producir daños o lesiones.

FALLO	CAUSA POSIBLE	SOLUCIÓN
"H5" aparece en la pantalla.	La fuente de alimentación no es correcta.	Utilice una alimentación de 5V CC.
La pantalla LCD no muestra nada.	<ol style="list-style-type: none">1. La fuente de alimentación no está conectada correctamente.2. Fusible sobrecargado.	<ol style="list-style-type: none">1. Asegúrese de que la toma eléctrica, la alimentación y el cable eléctrico estén conectados correctamente.2. Desconecte la potencia eléctrica. Vuelva a conectarla después de 2 minutos.

7. ESPECIFICACIONES y ACCESORIOS

1) ESPECIFICACIONES

FUENTE DE LUZ	:	LED azul
ESPECTRO	:	430 ~ 490nm
ALIMENTACIÓN CONMUTADA		
ENTRADA	:	100 - 240V CA, 50/60Hz
SALIDA	:	5V CC, 3A
LONGITUD DEL BRAZO	:	90cm
ALTURA	:	140 cm
PESO	:	4,5 kg (neto)

NOTA:

1. Entorno idóneo de funcionamiento, transporte y almacenaje:

Temperatura	:	0 °C ~ 40 °C
Humedad	:	30% ~ 90%.

2. El enchufe del cable eléctrico es el dispositivo de desconexión de la red eléctrica del equipo.

2) ACCESORIOS

CUADRO DE CONTROL CON BRAZO+BARRA+SOPORTE
ALIMENTACIÓN CONMUTADA
GAFAS DE PROTECCIÓN
GUÍA DISTANCIADORA

8. GARANTÍA

- 1》 El aparato descrito en el presente manual ha sido revisado completamente y está conforme a las especificaciones de producto actuales.**
- 2》 Este aparato está garantizado para el uso que se ha previsto del mismo, contra defectos originales de material y de mano de obra durante un periodo de 12 meses a partir de la fecha de compra.**
- 3》 Para evitar retrasos en la tramitación de una reclamación bajo garantía, la tarjeta de registro debe rellenarse y enviarse en el momento de realizar la compra.**
- 4》 Todos los términos de la garantía están sujetos a la tarjeta de garantía que se incluye con cada unidad.**