



PARA USO MÉDICO

# Sillas de podología 647 + 646



# Mejore su posición para los procedimientos de podología.

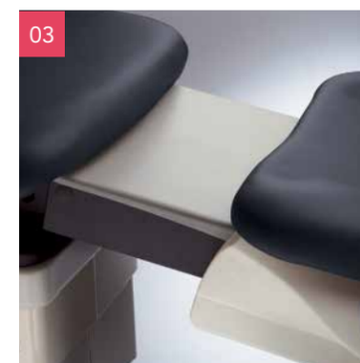


La integración de los nuevos avances y tecnologías con los procedimientos en consulta están dando forma al futuro de la práctica de la podología. Funcionalidad, eficiencia y versatilidad son factores clave para un diseño eficaz de la sala de podología; y todo comienza por el sillón de procedimientos.



# Redescubra la parte más importante de la silla de podología, **la sección para los pies.**

La **silla de podología 647 de Midmark®**, con un exclusivo diseño de la sección para los pies, pone el control justo donde se necesita: en las manos del profesional. El diseño ergonómico permite al proveedor trabajar desde una posición cómoda tanto sentado como de pie. Características como las palancas de fácil liberación a ambos lados de la sección para los pies y los cómodos controles integrados contribuyen a que el trabajo del profesional sea un poco más fácil.



## **01 CONTROLES MANUALES INTEGRADOS**

Gracias a los controles táctiles, convenientemente ubicados a ambos lados del reposapiés, el profesional tiene el manejo de la silla al alcance de su mano.

## **02 ERGONOMÍA DE LA SECCIÓN PARA LOS PIES**

Las palancas de liberación, ergonómicamente colocadas, permiten el manejo con una sola mano. La bandeja de desechos de acero inoxidable está colocada para recoger los desechos sin representar un estorbo para el profesional.

## **03 GUÍAS CUBIERTAS**

El diseño aséptico permite simplificar las operaciones de limpieza y mantenimiento, pues evita la acumulación de residuos y suciedad. El resultado es un manejo suave y sin obstáculos.

# Funcional. Eficiente.

## Todo al alcance de la mano.

La silla de podología 647 de Midmark® está diseñada con funciones y opciones inteligentes para mejorar la eficiencia del procedimiento de podología. Los sistemas sanitarios pueden solicitar sillas a medida para satisfacer las necesidades específicas de profesionales y pacientes y, al mismo tiempo, mejorar la eficiencia general de los procedimientos de podología.



### ROTACIÓN

Mediante la rotación opcional, el personal médico podrá mover a los pacientes y los equipos necesarios a donde sea necesario. Ya no es necesario arrastrar dispositivos pesados para acercarlos a la silla o alejarlos de ella ni esforzarse para llegar al paciente y a la zona del procedimiento.



### TOMAS DE CORRIENTE

Los controles inalámbricos y las tomas de corriente opcionales de grado hospitalario dejan libre el espacio que suelen ocupar los cables de alimentación en el suelo y transmiten una sensación de limpieza en la sala de procedimientos.



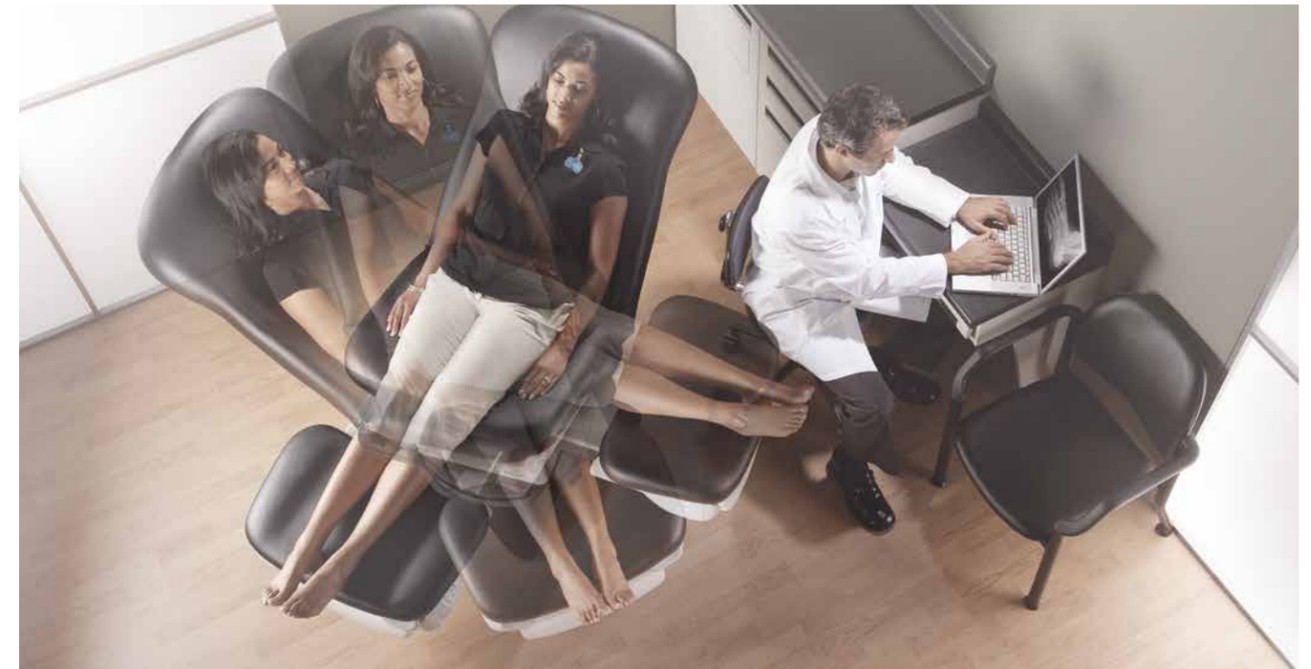
### QUICK EXAM®

El control de pedal estándar incluye un botón de examen rápido que con un solo toque eleva la silla a la posición de examen.



### CONTROL DE PEDAL HERMÉTICO

El control de pedal está hermetizado frente a la suciedad y los residuos, lo que facilita las operaciones de limpieza y garantiza una larga vida útil.



## Facilitar el posicionamiento del paciente

### POSICIONAMIENTO MÚLTIPLE MOTORIZADO

Nuestros motores diseñados a medida mueven rápidamente a sus pacientes hasta la posición adecuada, lo que permite aumentar la productividad. El ajuste motorizado del asiento, el respaldo y la inclinación le ofrece la flexibilidad necesaria para colocar a sus pacientes en la posición que necesite, por lo que su postura de trabajo también será más ergonómica.

### CAPACIDAD DE PROGRAMACIÓN

El modelo 647 de Midmark puede almacenar hasta cuatro de las posiciones que más utilice. Con solo tocar un botón, todas las partes del sillón se ajustan simultáneamente para mover al paciente a la posición deseada de forma rápida y precisa.

### SILLA DE PODOLOGÍA 646 DE MIDMARK®

El modelo 646 representa una solución económica para el podólogo que trabaja exclusivamente en posición sentada. Tiene las mismas características de diseño que el modelo 647 con una altura de asiento fija de 53 cm (21"). El modelo 646 también puede personalizarse con cualquiera de los accesorios disponibles, a excepción del portarrollos y los controles inalámbricos.



Posición de pie

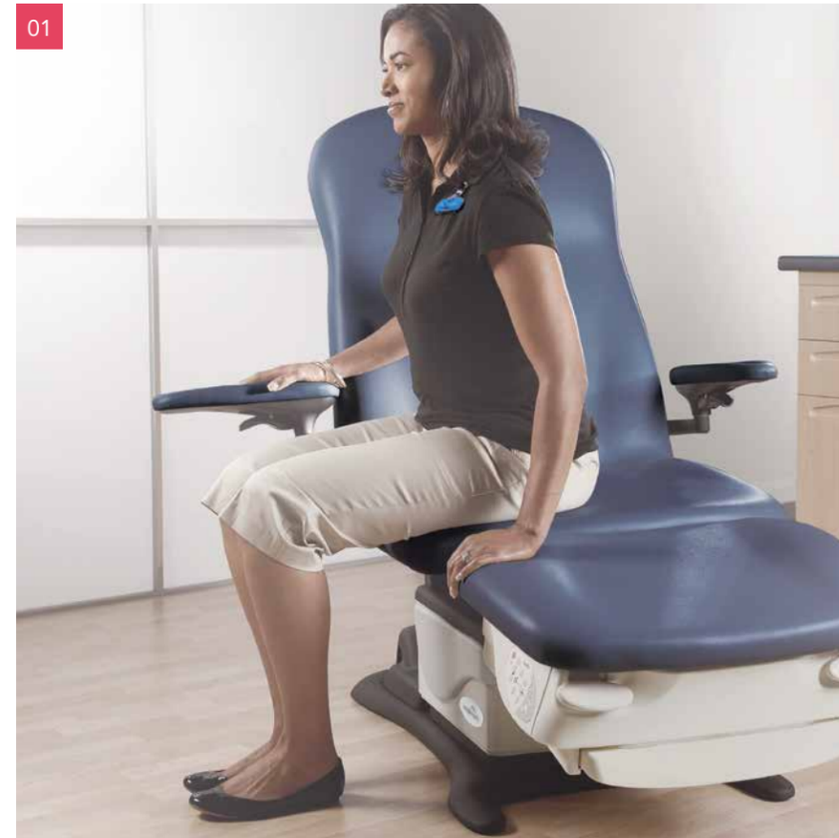
Posición horizontal

# Unas simples consideraciones de diseño pueden **mejorar la comodidad del paciente.**

Un paciente cómodo es un paciente más relajado. Del sistema patentado Premium Comfort System a la tapicería sin costuras opcional, el modelo 647 de Midmark® se ha concebido para aumentar la relajación del paciente, reducir el movimiento durante los procedimientos y mejorar la experiencia general.



01



## 01 BAJA ALTURA

La baja altura del asiento, de solo 48 cm (19"), y la superficie de transferencia ancha y plana facilitan que los pacientes puedan sentarse y levantarse sin apenas ayuda, lo que incrementa la seguridad en la sala de procedimientos.

## 02 REPOSABRAZOS

Los reposabrazos, contorneados y tapizados, se han diseñado para ofrecer al paciente una sensación de seguridad al colocarse en la silla de procedimientos. Los reposabrazos no solo pueden bajarse junto con el respaldo de la silla, sino que también giran, pueden fijarse en diversas posiciones e incluso facilitan que el paciente pueda estar boca abajo. Además, los reposabrazos son extraíbles sin necesidad de usar herramientas.

## 03 PREMIUM COMFORT SYSTEM®

El sistema Premium Comfort System utiliza una tapicería única con bordes redondeados para proporcionar al paciente una sensación suave similar a la de una buena silla.

02



03





Accesorios

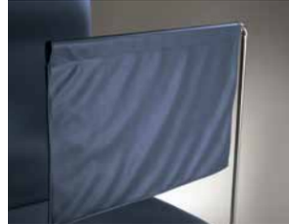
# ACCESORIOS

## BANDEJA PARA INSTRUMENTOS CON REPOSABRAZOS OSCILANTE



25,4 cm (10") de ancho x  
34,3 cm (13 ½") de largo

## PANTALLA DE BLOQUEO DE LA VISIÓN



Con ajuste vertical  
y horizontal

## CONTROL DE PEDAL INALÁMBRICO



Incluye indicador sonoro  
de batería baja\*

## PORTARROLLOS



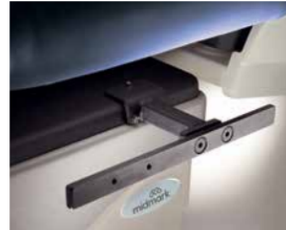
Admite un rollo de papel de  
53,3 cm (21") x 8,9 cm (3 ½")\*

## CUBIERTA PROTECTORA PARA LOS PIES



Incluida de serie con  
la tapicería

## CARRIL BASE



Disponible en 2,5 cm (1")

## RUEDAS



Añaden 8,9 cm (3 ½") a la  
altura de la silla

## LÁMPARA LED PARA EXPLORACIÓN RITTER® 253



Disponible con soporte de  
sillón o portátil

\*No disponibles para el modelo 646



# OPCIONES DE COLOR

## COLORES DE TAPICERÍA ESTÁNDAR

	Niebla 813
	Piedra 814
	Camino tranquilo 858
	Mineral de hierro 851
	Gris lunar 845
	Obsidiana 857
	Oasis 843
	Azul relajante 855
	Sueño 847
	Mineral 844
	Aguas curativas 848
	Jardín sombreado 853
	Cítrico 849
	Retiro de arena 850
	Cobre curativo 846
	Arándano 859
	Lino oscuro 856
	Café con leche 860
	Marrón oscuro 852
	Profundidad de la tierra 854

## COLORES DE LA TAPICERÍA ULTRAFREE

	UltraFree Piedra 865
	UltraFree Camino tranquilo 868
	UltraFree Obsidiana 867
	UltraFree Puerto 861
	UltraFree Campo de trigo 862
	UltraFree Especia 863
	UltraFree Arándano 869
	UltraFree Lino oscuro 866
	UltraFree Café con leche 870
	UltraFree Rama 864



La longitud mide 190,5 cm (75") y puede aumentarse a 213,4 cm (84") extendiendo la sección para los pies.

# ESPECIFICACIONES

## 647

Peso máximo del paciente:  
204 kg (450 libras)

Altura de la base:  
Mínima 48,3 cm (19")  
Máxima 101,6 cm (40")

Altura de la sección para los pies:  
Con la sección para los pies retraída  
39,4 cm a 137,2 cm (15,5" a 54")

Con la sección para los pies  
completamente extendida 35,6 cm a  
144,8 cm (14" a 57")

Sección para los pies:  
66 cm (26") de ancho x 15,2 cm (6")  
de alto

Reposapiés: 22,9 cm (9")

Bandeja colectora de residuos: 38,4 cm  
(15,1") de ancho x 26,9 cm (10,6") de  
alto x 3,8 cm (1,5") de profundidad

Intervalo de ajuste del respaldo:  
0° a 80°

Intervalo de ajuste de la inclinación  
del asiento: 0° a 30°

Anchura del asiento con los  
reposabrazos de la silla montados:  
95,3 cm (37,5")

Control de pedal:  
36,8 cm (14,5") de ancho x 15,2 cm (6")  
de alto

Clasificación eléctrica de la toma  
de corriente:<sup>1</sup>  
115 V CA, 3 A

## OPCIONES

**Cubierta tapizada Premium:**  
Diseño sin costuras para facilitar  
la limpieza (incluye una cubierta  
protectora de plástico para los pies)

**Premium UltraFree Top:**  
El material sin costuras y sin PVC  
ofrece el aspecto y la sensación del  
cuero en una tapicería que es fácil de  
limpiar y desinfectar

**Capacidad de programación:**  
Posibilidad de personalizar tres  
posiciones para adaptarse a  
sus necesidades

**Tomas eléctricas:<sup>1</sup>**  
dúplex, de grado hospitalario  
(a cada lado)

**Rotación:<sup>4</sup>**  
Permite 350° de rotación de la  
mesa y añade 8,9 cm (3,5") a las  
especificaciones de alturas mínima y  
máxima del asiento

## 646

Peso máximo del paciente:  
204 kg (450 libras)

Altura de la base:  
Altura fija de 53,3 cm (21")

Altura de la sección para los pies:  
Con la sección para los pies retraída  
45,7 cm a 88,9 cm (18" a 35")

Con la sección para los pies  
completamente extendida 39,4 cm a  
95,3 cm (15,5" a 37,5")

Sección para los pies:  
66 cm (26") de ancho x 15,2 cm  
de alto (6")

Reposapiés: 22,9 cm (9")

Bandeja colectora de residuos:  
38,4 cm (15,1") de ancho x 26,9 cm  
(10,6") de alto x 3,8 cm (1,5")  
de profundidad

Intervalo de ajuste del respaldo:  
0° a 80°

Intervalo de ajuste de la inclinación  
del asiento: 0° a 30°

Anchura del asiento con los  
reposabrazos de la silla montados:  
95,3 cm (37,5")

Control de pedal:  
36,8 cm (14,5") de ancho x 15,2 cm  
de alto (6")

Clasificación eléctrica de la toma  
de corriente:  
115 V CA, 3 A

## ACCESORIOS

- Carril base
- Base de las ruedas <sup>1</sup>
- Ruedas <sup>1</sup>
- Cable de alimentación de 91,5 cm (3')
- Palo IV <sup>3</sup>
- Portarrollos <sup>4</sup>
- Pantalla de bloqueo de visión
- Control inalámbrico, estilo lineal<sup>2, 4</sup>
- Cubierta protectora de plástico de  
recambio para los pies
- Bandeja para instrumentos con brazo  
oscilante, cubierta extensible
- Bandeja de instrumentos, doble brazo
- Lámpara LED para exploración  
Ritter® 253 <sup>3</sup>

<sup>1</sup>: No disponible en los modelos  
con rotación

<sup>2</sup>: Incluye control de pie (con pilas)

<sup>3</sup>: Requiere el accesorio del carril  
de base

<sup>4</sup>: Solo disponible en el modelo 647



Designing better care.™



Conforme a la norma CARB 93129.2, fase 2, y a TSCA, sección VI

Los ejemplos de colores mostrados son una representación aproximada del material original. El color real podría variar ligeramente. Antes de realizar su pedido, le recomendamos que se ponga en contacto con el servicio de atención al cliente Midmark Customer Experience a través del 1.800.MIDMARK para solicitar una muestra.

Midmark es una empresa certificada según las normas ISO 13485 e ISO 9001. Ciertos productos no están incluidos. Consulte la lista completa en: [midmark.com/ISO](http://midmark.com/ISO)

Para solicitar más información, póngase en contacto con el distribuidor de Midmark o bien llame al teléfono: 1.800.MIDMARK

Si llama desde fuera de los Estados Unidos, marque el teléfono: 1.937.526.3662 o visite nuestro sitio web: [midmark.com](http://midmark.com)

© 2021 Midmark Corporation, Miamisburg, Ohio EE. UU.  
Como parte del proceso de mejora podrían realizarse cambios en los productos sin previo aviso.  
Impreso en los Estados Unidos.

007-10362-03 Rev. A1 (5/21)

