

SERIE PLATINUM CLUB

MÁQUINA ELÍPTICA



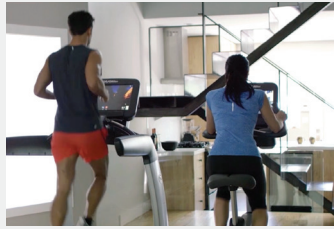
MOVIMIENTO NATURAL

El suave movimiento de la elíptica reduce el estrés sobre las rodillas y articulaciones mientras mantiene un movimiento del cuerpo de sensación natural.



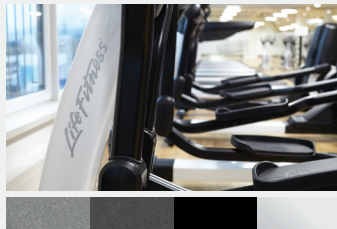
INGENIERÍA DE CALIDAD

El mismo equipo de calidad que encuentra en los mejores gimnasios están disponibles para su hogar.



CONEXIÓN A CARDIO

Tres opciones de consolas que le mantienen comprometido y motivado. Cada consola tiene compatibilidad con Bluetooth®, lo que le permite realizar un seguimiento de sus entrenamientos con LConnect Life o aplicaciones móviles compatibles con Life Fitness.



OPCIONES DE COLORES

Elija entre Plateado polar, Tormenta de titanio, Ónix negro o Blanco diamante para encontrar un color que mejor se adapte a su hogar.

EQUIPO DE CARDIO PREMIUM QUE INSPIRA

La Serie Platinum Club es el resultado de la biomecánica superior, un diseño cuidadoso y un innovador avance hacia la experiencia de conexión.



DESTACADO:

Serie Platinum Club con consola Discover SE3 y en color Tormenta de titanio

LifeFitness

MÁQUINA ELÍPTICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Requisitos de alimentación (el voltaje puede variar fuera de EE. UU.)	Línea de alimentación de CA de 115 voltios/15 amperios
Espacio del pedal	2.8" (7.1 cm)
Tamaño (L. x An. x Al.)	88.1 x 30.7 x 65" (224 x 78 x 165 cm)
Peso de la unidad	208 kg (459 libras)
Peso máximo del usuario	181 kg (400 libras)

ENTRETENIMIENTO

Cursos interactivos [†]	•
Aplicaciones para transmisión de entretenimiento (solo Discover SE3)	•
Entrenamientos con objetivos: Tiempo, Distancia, Calorías, Ritmo cardíaco, Plano, Colina, Colinas onduladas, Aleatorio, Intervalo para principiantes, Aeróbicos, Inversa, Escalada***	•
Protocolos para pruebas físicas: Pruebas de estado físico de Life Fitness, Prueba de aptitud física para la marina	•

CONECTIVIDAD

Internet vía CAT6 o CAT5e (protección recomendada)	•
Conectividad inalámbrica: IEEE 802.11a/b/g/n (Estándar solo para Discover SE3)	•
Conectividad Bluetooth®	•
Conectividad NFC (Solo Discover SE3)	•

SERVICIO

Administración de recursos LFconnect	•
--------------------------------------	---

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Monitoreo del ritmo cardíaco ^{<2†} : Telemetría Polar® y Bluetooth® [†] Ritmo cardíaco (se requiere banda pectoral opcional), Control de la frecuencia cardíaca Lifepulse™ Digital con DSP (Procesamiento de señales digitales)	•
Opciones de consola: Discover SE3, Discover SI, Explore	◦
Pedales antideslizantes grandes	•
Longitud de zancada de 20 pulg (50.8 cm)	•
26 niveles de resistencia	0-25
Controles de resistencia en la punta de sus dedos: (Ubicados en los manillares)	•
Ruedas delanteras para una mayor movilidad	•
Carcasa de acero soldado, ruedas de elevación del rodillo y niveladores traseros	•
Opciones de color de la carcasa: Plateado polar, Ónix negro, Blanco diamante, Tormenta de titanio	◦
Conector de auriculares	estéreo de 3.5 mm
Intervalo de velocidades rápidas [†]	•

GARANTÍA

Garantía limitada de 3 años para todos los componentes mecánicos y eléctricos. Garantía de por vida en el armazón. Un año para la mano de obra. Las garantías fuera de EE.UU. pueden variar. Especificaciones sujetas a cambios.	•
--	---

* Características opcionales disponibles con cargo adicional.

† Solo Discover SE3 y SI.

ESPECIFICACIONES Y OPCIONES DE CONSOLA

La Serie Platinum Club incluye tres opciones de consola:



MODELO	CONSOLA DISCOVER SE3	CONSOLA DISCOVER SI	CONSOLA EXPLORE
Tamaño de la pantalla	Pantalla táctil LCD de 16" con tecnología Swipe™	Pantalla táctil LCD de 10" con tecnología Swipe™	Pantalla LCD de 7" con botón Intuitive QuickNav™
Entretenimiento	Controles integrados para TV, Internet (Ethernet o inalámbrica), Bluetooth®, Cursos interactivos, Aplicaciones de entretenimiento	Internet (Ethernet o inalámbrica), Bluetooth®, cursos interactivos	Compatible con la App LFconnect a través de Bluetooth®
Compatibilidad con dispositivos	Apple® y Android™	Apple® y Android™	Apple® y Android™
Compatibilidad con la App LFconnect	Estándar	Estándar	Estándar

LifeFitness.com/PlatinumClubSeries

