¡Listo para funcionar!



No solo le entregamos directamente su analizador médico de composición corporal (mBCA), sino que también le ayudamos a empezar a usarlo de manera cómoda: con el servicio de instalación seca y la capacitación de interpretación seca. Por ejemplo, nuestros técnicos de servicio seca pueden configurar su nuevo producto de manera remota por internet. La capacitación sobre el funcionamiento del producto también puede llevarse a cabo en su totalidad en forma digital, sin necesidad de largos traslados ni esperas. Estos servicios se pueden reservar juntos o en forma individual. Cualquiera sea la forma en que decida proceder, puede esperar un inicio fácil con la nueva generación de análisis de la composición corporal.











Nuestro servicio: remoto o en el lugar



Se proporcionan aplicaciones de productos en tiempo real, videos, presentaciones de PowerPoint e informes de casos para un amplio conocimiento sobre lo siguiente:

Servicio de instalación de seca

Simplificamos su inicio con nuestro nuevo analizador médico de composición corporal seca.



01 Envío de seca mBCA







03 Software (seca connect 103) Instalación y configuración

04 Conexión del hardware a su red y software





05 Prueba funcional

06 Capacitación integral sobre la operación del producto





07 Manejo de cables y descarte de embalajes







Capacitación de interpretación de seca

Comprensión de los resultados de las mediciones

Digital, interactivo y comprensible: Nuestros experimentados especialistas del producto analizador médico de composición corporal seca lo capacitan cómodamente en línea. Donde sea que esté, con ayuda de videos, uso del producto en tiempo real, presentaciones y estudios de caso podremos ampliar su conocimiento.

Temas de la capacitación digital:

- **01** Antecedentes biofísicos del análisis de impedancia bioeléctrica
- **02** Consejos sobre el uso correcto y eficiente para obtener una medición correcta
- 03 Interpretación de cada parámetro de resultados de la composición corporal y cómo los resultados pueden respaldar sus diagnósticos