

**Canon**



***Xario 100G***

Überall und jederzeit



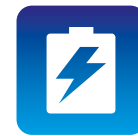
# Xario 100G



2 Sekunden



Kabellos



4 Stunden

Das Xario 100G kombiniert hervorragende Mobilität mit umfangreichen Funktionen und einer Vielzahl bewährter Anwendungen in einem kleinen, vielseitigen System. Mit bis zu vier Stunden Akkulaufzeit und seiner intelligenten Standby-Technologie ist das System überall dort voll einsatzbereit, wo Sie es benötigen, und zwar in nur zwei Sekunden – ideal für den mobilen Einsatz im Krankenhaus oder in einer Klinik.





# Mehr klinische Details in kürzerer Zeit

Mithilfe einer überragenden Bildqualität können Sie eine schnelle und sichere Diagnose stellen. Daher sind alle Xario Bildgebungstechnologien auf mehr Details und höhere Auflösung ausgerichtet. Das heißt, sie reduzieren Rauschen, verstärken das Signal und optimieren die Darstellung. Das iStyle+ Productivity-Konzept von Canon Medical Systems ermöglicht schnellere Untersuchungen und eine höhere Produktivität durch die Minimierung von Tastenanschlägen, wodurch der Arbeitsablauf optimiert und die Konsistenz der Untersuchungen erhöht wird.



## Vielseitig in jeder Hinsicht

Von der Bildgebung zur Quantifizierung, von der Berichterstellung zur Archivierung – das Xario bietet eine integrierte Komplettlösung, die Ihnen die Verwaltung Ihrer Untersuchungsdaten und -berichte direkt auf dem Bedienpanel erleichtert.

## Klarere Bilder für bessere klinische Ergebnisse

Das Xario 100G verfügt über eine breite Palette von klinisch erprobten Bildgebungsoptionen, mit denen Sie die kompromisslose Sensitivität und Detailgenauigkeit in einem großen Bereich von klinischen Situationen einsetzen können. Erweiterte Funktionen bieten mehr klinische Informationen, wann immer Sie sie brauchen.

## Perfekte Sonden für perfekte Diagnosen

Ob Standard- oder Spezialsonden – alle Xario Sonden liefern exzellente Bildqualität und sind flexibel in einer breiten Palette von klinischen Anwendungen einsetzbar.



Die vielseitigen Sonden des Xario mit ihrem leichten und ergonomisch gestalteten Gehäuse und den dünnen, extrem flexiblen Kabeln wurden speziell entwickelt, um die Belastung des Anwenders zu reduzieren und die Effizienz der Untersuchung zu erhöhen.



### Vollständig programmierbares Bedienpanel

Sie können die Tasten des Xario nach Ihren klinischen Bedürfnissen und persönlichen Präferenzen belegen und damit das Bedienpanel sowie den modusabhängigen Touchscreen einfach an Ihre individuelle Arbeitsweise anpassen.



### Bilddoptimierung mit nur einem Tastendruck

QuickScan optimiert das Bild auf Knopfdruck automatisch, damit Sie konsistentere Untersuchungsergebnisse in kürzerer Zeit erhalten.

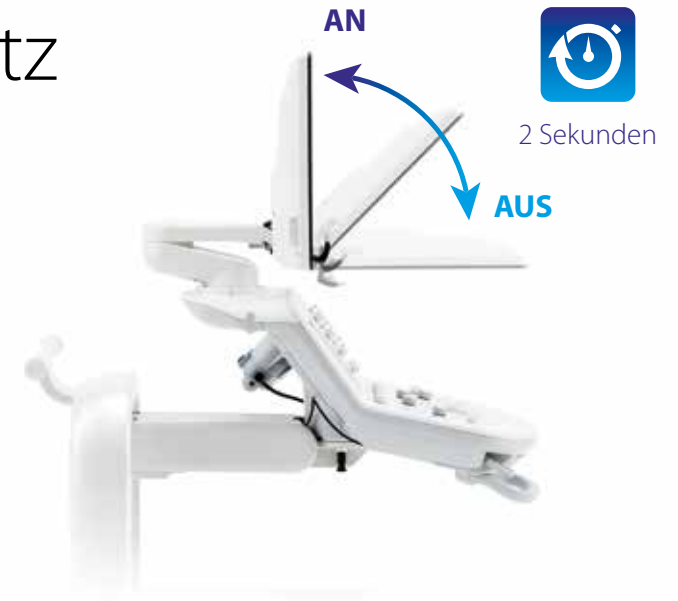


### Weniger Tastenanschläge, kürzere Untersuchungsdauer

Mit dem neuen Quick Start Menü des Xario können Sie die Bildgebungsparameter für eine beliebige klinische Anwendung einstellen, so dass ein reibungsloser, ungestörter Arbeitsablauf gewährleistet ist.

# Optimierte Ergonomie für Ihren Arbeitsplatz

Jede Komponente des Xario 100G wurde für eine höhere Bildqualität und einen besseren Arbeitsablauf optimiert. Durch das extrem kompakte und mobile Design können Sie in praktisch jeder klinischen Situation eine ergonomische Arbeitsumgebung schaffen.



## Leistungsstarker Akku, kabelloser Betrieb

Bis zu vier Stunden Akkulaufzeit bieten Ihnen die Freiheit, sich kabellos durch das Krankenhaus, die Klinik oder die Abteilung zu bewegen und die Produktivität bei jeder Untersuchung zu maximieren.



## Energieeffizientes Design

Mit seinen voreinstellbaren Modi Auto-Freeze und Auto-Standby ermöglicht Ihnen die Xario g-Serie das automatische Einsparen wertvoller Akkulaufzeit, wenn das System nicht in Betrieb ist.



## Kabelführung

Die intelligente Kabelführung des Xario macht Schluss mit Kabelgewirr, sodass Sie das System leichter und sicherer bewegen können.



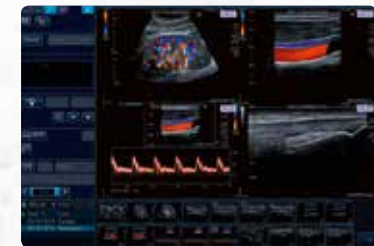
### **Export klinischer Daten**

Das Xario ist standardmäßig mit einem DVD-Brenner sowie mit Netzwerk- und USB-Anschlüssen für die Untersuchungsdokumentation und -speicherung sowie für den Datenexport ausgerüstet.



### **Berichtsoptionen**

Das Xario verfügt über zahlreiche integrierte Funktionen zum Erstellen und Drucken von benutzerdefinierten Berichten, einschließlich Messwerten, Tabellen, klinischer Bilder und Text.



### **Verwaltung Ihrer Untersuchungsdaten**

Durch das voll integrierte System zur Patienten- und Bildverwaltung des Xario können Sie Ihre Untersuchungen einfach im System überprüfen und verwalten.

# *Xario 100G*

**Canon**

CANON MEDICAL SYSTEMS EUROPE B.V.

<https://eu.medical.canon>

©Canon Medical Systems Corporation 2019. Alle Rechte vorbehalten.  
Änderungen der technischen Auslegung und Spezifikationen vorbehalten.  
Modellnummer: CUS-X100G  
MCAUS0305GC 2019-03 CMSE/Gedruckt in Europa

Canon Medical Systems Corporation erfüllt in Bezug auf das Qualitätsmanagementsystem die international anerkannten Normen ISO 9001 und ISO 13485. Canon Medical Systems Corporation erfüllt in Bezug auf das Umweltmanagementsystem die Anforderungen nach ISO 14001.

Aplio, ApliPure and Made for Life sind Warenzeichen der Canon Medical Systems Corporation.

Haftungsausschluss: In diesem Prospekt vorgestellte Produkte sind möglicherweise nicht für alle gezeigten Systeme im Handel erhältlich oder setzen den Kauf zusätzlicher Optionen voraus. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Vertretung von Canon Medical Systems.

*Made For life*