



plus Platzwunder

Die sehr kleine Standfläche des Sparq lässt mehr Bewegungsfreiheit für die Untersuchung – auch in engen Räumen!

plus Einfach praktisch

Die clevere Cable-protect-Lösung für hängende Kabel schützt Ihre Sonden vor unabsichtlichen Beschädigungen. Eine große Ablagefläche ermöglicht den schnellen Zugriff auf Untersuchungsinstrumente.



Deutschland
Philips GmbH
Unternehmensbereich Healthcare
Lübeckertordamm 5
20099 Hamburg
Telefon 01805 767222 (Euro 0,12 pro Minute)
Fax 01805 767229 (Euro 0,12 pro Minute)
pmsccc@philips.com
www.philips.de/healthcare

PHILIPS



nonplusultra
state of the art ultraschall

Philips *Sparq*

plus Fokussierte Menüführung

Mit nur einem Tastendruck können Sie das Bedienfeld auf die Darstellung der wichtigsten Funktionstasten reduzieren. Das intuitive, dynamische System-Interface zeigt Ihnen im jeweiligen Modus nur die sinnvoll anwählbaren Optionen – perfekt für eine schnelle, zielgerichtete und effiziente Untersuchung.

Bedienen Sie das Ultraschallsystem wie Ihren Tablet-PC ganz einfach mit „Touch and Slide“ – die einzigartige Bedienoberfläche aus gehärtetem Glas macht es möglich.





plus Netzunabhängig

Mit einer Akkulaufzeit von bis zu 6 Stunden (Betriebszeit) können Sie den Sparq flexibel und unabhängig von einer Stromanbindung in unterschiedlichen Untersuchungsräumen einsetzen.

plus 100 % Hygiene

Das einzigartige, vollständig versiegelte Bedienfeld aus Glas ist extrem leicht zu reinigen und gewährleistet 100 % Hygiene im Untersuchungsbereich. Das Bedienfeld lässt sich bei der Reinigung sperren – Ihre eingestellten Systemparameter bleiben unverändert.

plus Präzision

Die innovative Systemtechnologie und der hochauflösende 17"-LCD-Monitor garantieren eine exzellente Darstellungsqualität in jeder Untersuchungssituation – gerade auch bei schwer zu schallenden Patienten.

Eine besondere Herausforderung im klinischen Alltag sind interventionelle Eingriffe. Vor allem bei der Fruchtwasserpunktion spielen Präzision in der Ausführung und maximale Visualisierung eine ausschlaggebende Rolle. Mit der neuen „Needle Vis“-Funktion des Sparq erreichen Sie eine perfekte und klare Darstellung der Nadelposition per One-Touch.

plus Mobilität

Eine kleine Standfläche, 4 lenkbare Rollen und ein 360°-Systemgriff sorgen für Mobilität in jede Richtung.

Wenn Sie die perfekte Untersuchungsposition gefunden haben, können Sie den Bildschirm zusätzlich in jede beliebige Richtung drehen. So haben nicht nur Sie, sondern auch Ihre Patienten einen optimalen Einblick.

PHILIPS