



# Philips Affiniti Ultraschallsystem

## Eine **sinnvolle** Investition

In Sekundenschnelle



hoch- und heruntergefahren

Geringerer Stromverbrauch



als der eines Toasters

100%



der Benutzer\* benötigten bei der ersten Untersuchung **nur minimale Anleitung**

Verkürzung der Untersuchungszeit um



30% bis 50%



4500 Stunden  
Zuverlässigkeitstests



Einfaches Scannen von schwer schallbaren Patienten

Völlig



geräuscharmer Betrieb

Stromverbrauch geringer



40%  
als der des Vorgängermodells\*\*



Abwechselnder Einsatz der meisten Affiniti Schallköpfe bei den Philips Ultraschallsystemen EPIQ, CX50, CX30 und SPARQ möglich



67.9%  
Weniger Bedienschritte  
dank Auto Doppler



**Easy-clip**  
Kabelmanagement – eine einzigartige Lösung zur Vermeidung von Kabelgewirr und Beschädigungen der Schallkopfkabel



Problemloser Transport  
Wiegt nur 83,5 kg



**Modulares Design**  
für hohe Zuverlässigkeit, hohe Systemverfügbarkeit und schnell durchführbare Reparaturen



**Speicherung von Patientendaten**  
und Benutzerpresets

\* Philips Anwendungsstudie: n = 49

\*\* HD15

