

Opp til 30% mer penetrasjon og kontrast med DirectClear™

De nye transducerne med DirectClear™ kan benyttes til både SonoSite Edge II og den nye SonoSite SII, og til å begynne med introduseres DirectClear™ på 2 nye transducere, den nye **rP19x**, som har et footprint på bare 10%, samt på **rC60xi**.

På samme tid introduserer vi en oppgradering av transducer **HFL38xi**, som nå har fått en bedre fargesensibilitet, kontrast og penetrasjon med bl.a. en tynnere transducerlinse. **Alle 3 transducere fås nå både med og uten nye armerte kabler.**

Alle linære transducere har også fått en senterlinje-markør som bedre guider brukeren under scanning.



L38xi ●●●
10-5 MHz Linear

Applications:
breast, IMT, lung, musculo-
skeletal, nerve, small parts,
vascular, venous

Scan depth: 9 cm



HFL38xi ●
13-6 MHz Linear

Applications:
breast, IMT, lung, musculo-
skeletal, nerve, small parts,
vascular, venous

Scan depth: 6 cm



HFL50x ●●
15-6 MHz Linear

Applications:
breast, musculoskeletal,
nerve, small parts

Scan depth: 6 cm



L25x ●●●●
13-6 MHz Linear

Applications:
lung, musculoskeletal, nerve,
superficial, vascular, venous,
ophthalmic

Scan depth: 6 cm



C11x ●
8-5 MHz Curved

Applications:
abdominal, neonatal, nerve,
vascular, cardiology (vet)

Scan depth: 10 cm



rC60xi ●●●●
5-2 MHz Curved

Applications:
abdominal, musculoskeletal,
nerve, ob, gyn

Scan depth: 30 cm



ICTx ●●
8-5 MHz Curved

Applications:
ob, gyn

Scan depth: 13 cm



rP19x ●●
5-1 MHz Phased

Applications:
abdominal, cardiology, lung,
ob, orbital, TCD

Scan depth: 35 cm



P10x ●
8-4 MHz Phased

Applications:
ped. abdominal, ped.
cardiology, neonatal head

Scan depth: 14 cm



HSL25x
13-6 MHz Linear

Applications:
lung, musculoskeletal, nerve,
superficial vascular, venous

Scan depth: 6 cm



TEExi
8-3 MHz Multi

Applications:
adult cardiology, multiplane
transesophageal 180°
rotation of the imaging plane,
providing a 360° field of view

Scan depth: 18 cm



L52x (Vet) ●
10-5 MHz Linear

Applications:
musculoskeletal, ob, vascular

Scan depth: 15 cm

- DirectClear™ Technology.
- Optional Armored Cable.
- Needle guides and kits available.
- A transverse needle guide available.
- Compatible with Edge II, SII, Edge, S-series and M-Turbo scanners.