

# VIXIV-S 2530 VAW

Direktradiologie Flachdetektor  
Wireless

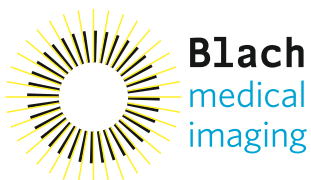
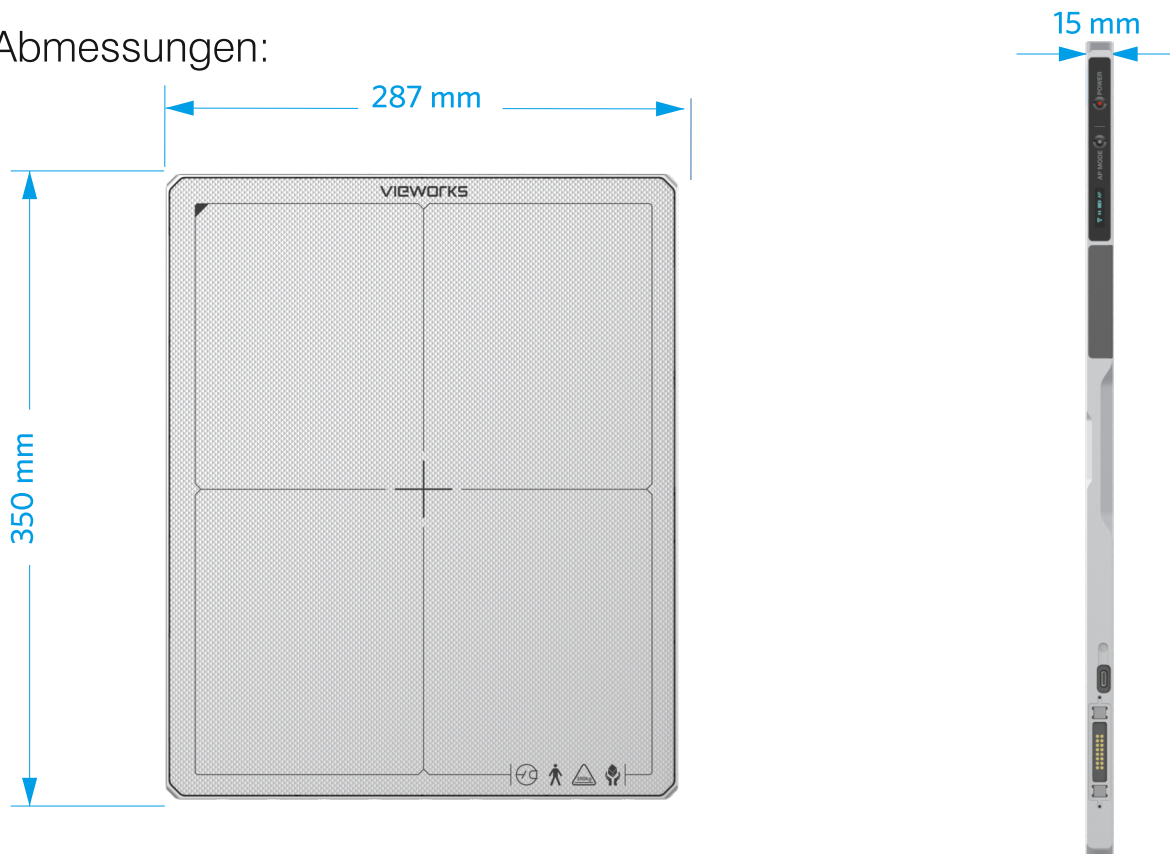
# Digitales Röntgen - schnell und einfach

Modell VIVIX-S 2530 VAW, flach, hochauflösend und drahtlos

## Technische Daten

Scintillator	CsI/Tl
Pixel Abstand	124 µm
Auflösung	~ 4,1 Lp/mm
Pixel	2.048 x 2.560 pixel
Aktive Bildfläche	25,4 x 31,7 cm
Spannungsbereich	40 - 150 kV
Generator Interface	AED (automatische Strahlungserkennung)
Dateninterface	Wireless 1300 Mbps 80 MHz/5GHz, 300 Mbps 40MHz/5GHz
Bildakquisition	3 sec
Gewicht	ca. 1,95 kg
Betriebstemperatur	0 - 40 ° C
Besonderheiten	400 kg Belastbarkeit gleichmäßig verteilt, IP67 wassergeschützt
Akkulaufzeit	8 h Standby + 1.500 Aufnahmen à 15 s Zyklus

Abmessungen:



Blach medical imaging GmbH  
Röntgenstraße 4  
97959 Assamstadt

T 0 62 94.43 98 730  
F 0 62 94.43 98 731  
E info@blachmedical.com

[www.blachmedical.com](http://www.blachmedical.com)