

# 2942 : THERMO VISIOVAL® wärmekamera

## Produktvorteile :



**Schnelle und präzise Diagnose:** hochauflösender Wärmesensor mit 256 x 192 Pixel.

**Detailansicht:** 3,5''-Bildschirm mit 320 x 240 Pixel.

**Erkennung selbst kleinster Temperaturabweichungen:** hohe Wärmeempfindlichkeit.

## Beschreibung

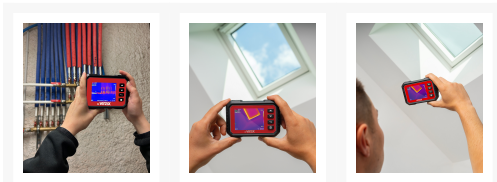


### Wärmesensor:

**Messen Sie Fehlfunktionen mit einer Genauigkeit von  $\pm 2$  °C oder  $\pm 2$  % dank hochauflösendem Infrarot-Wärmesensor** (256 x 192 Pixel) mit einem erweiterten Temperaturbereich von **-10 °C bis 400 °C**.

**Sehen Sie sich die Details** Ihrer Wärmebilder auf dem **3,5''-Breitbildbildschirm mit einer Auflösung von 320 x 240 Pixel an**. **Scannen Sie schnell** große Bereiche dank des **50°x 37°-Weitwinkelobjektivs**.

### Funktionen/Einstellungen:



**Mit den 5 Farbpaletten** können Sie Temperaturunterschiede je nach Umgebung **einfach unterscheiden**.

**Erkennen und vergleichen** Sie die maximale, minimale und Kerntemperatur gleichzeitig mit **der Pointer-Anzeige**.

**Navigieren Sie intuitiv** auf dem Bildschirm mit den **rutschfesten schwarzen Soft-Touch-Tasten** - auch mit nassen Händen bedienbar.

**Schutzart IP 54** für Arbeiten im Innen- und Außenbereich geeignet, **stoßfest** durch Soft-Touch-Schutzhülle.

**Fotoaufnahme**, mit Übertragung über USB-C-Kabel (im Lieferumfang enthalten) oder 4 GB Micro-SD-Karte (im Lieferumfang enthalten).

**Bis zu 4 Stunden Akkulaufzeit** mit dem **3,7-V-Li-Ion-Akku**, Ladezeit **2 Stunden** mit USB-C-Kabel (im Lieferumfang enthalten).

**Kompakt** (passt in jede Tasche) und **leicht** (nur 210 g).

## Mehr Informationen

---

Geliefert mit

USB-C-zu-Kabel → für universelle Konnektivität  
Micro-SD-Karte 4 GB bis → für mehr als 17.000 Fotos  
Textilhülle → für einfachen Transport

## Artikelnummern

---

Art.-Nr.:	Bezeichnung	Abmessung mm	kg
294205	THERMO VISIOVAL® Wärmekamera	130 x 30 x 90	0,210

