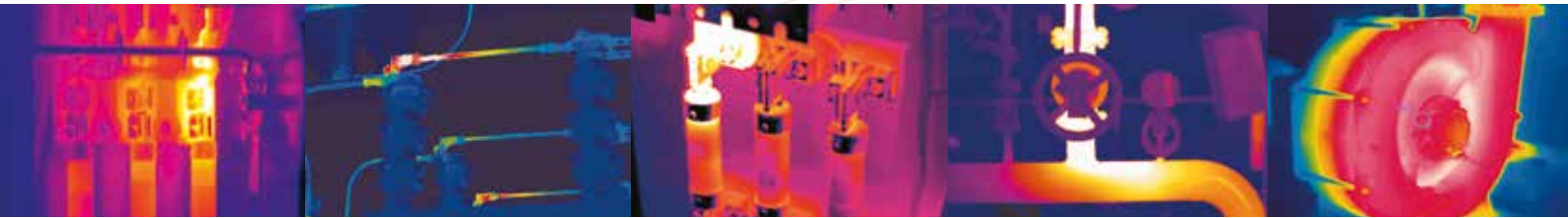


# FLIR Bundle-Angebote



Wärmebildkameras werden zunehmend fester Bestandteil des Werkzeugkastens eines jeden Elektrikers. Immer mehr Anwender wechseln von einem Punkt-Pyrometer zu einer Wärmebildkamera, um Temperaturen berührungsfrei zu messen.

Wenn Sie sich entscheiden, Ihren Punkt-Pyrometer zu ersetzen, und vor Ende Juni 2013 eine Wärmebildkamera der FLIR i-Serie oder FLIR E-Serie kaufen, bietet Ihnen FLIR die folgenden Bundle-Angebote an.

**Nutzen Sie diese einzigartigen Angebote, und bestellen Sie Ihre FLIR i-Serie oder E-Serie vor dem 30. Juni 2013.**

## FLIR i-Serie Paket für den mobilen Einsatz



**KOSTENLOS**



Werkzeuggürtel



Tasche

**Sparen Sie 74 € auf die UVP des Herstellers**

## FLIR E30 / E40 / E50 Bundle-Angebot



**KOSTENLOS**



Werkzeuggürtel



Zusätzliche Batterie



Tasche



**Sparen Sie 326 € auf die UVP des Herstellers**

## FLIR E60 Bundle-Angebot



**KOSTENLOS**



Tasche



Werkzeuggürtel



Zusätzliches 45° Objektiv

oder



Zusätzliches 15° Objektiv

**Sparen Sie 1943 € auf die UVP des Herstellers**

# FLIR Bundle-Angebote



## FLIR i-Serie

Wärmebildkameras der i-Serie von FLIR eignen sich besonders für Anwender, die die Vorteile der Wärmebildtechnik gerade für sich entdecken. Dank ihrer extrem einfachen Bedienung sind sie eine echte Unterstützung bei der Durchführung der ersten thermografischen Inspektionen.

## FLIR E-Serie

Die Wärmebildkameras der E-Serie von FLIR wurden für Anwender entwickelt, die bereits die Vorzüge der Wärmebildtechnik zu schätzen wissen und nun bessere Bildqualität und mehr Optionen für die Berichterstellung wünschen. Die FLIR E-Serie bietet eine Reihe nützlicher Funktionen, mit deren Hilfe sich Inspektionen deutlich schneller durchführen lassen.



IR-Thermometer, Temperaturmessung an einem Punkt



FLIR i7, Temperatur an 19.600 Punkten  
FLIR E60, Temperatur an 76.800 Punkten

## FLIR i-Serie Vergleichstabelle

FLIR i3	FLIR i5	FLIR i7
Wärmebildqualität: 60 x 60 Pixel	Wärmebildqualität: 100 x 100 Pixel	Wärmebildqualität: 140 x 140 Pixel
Sichtfeld: 12,5° (H) x 12,5° (V)	Sichtfeld: 21° (H) x 21° (V)	Sichtfeld: 29° (H) x 29° (V)
Thermische Empfindlichkeit: 0,15 °C	Thermische Empfindlichkeit: 0,10 °C	Thermische Empfindlichkeit: 0,10 °C

## FLIR E-Serie Vergleichstabelle

FLIR E30	FLIR E40	FLIR E50	FLIR E60
Wärmebildqualität: 160 x 120 Pixel	Wärmebildqualität: 160 x 120 Pixel	Wärmebildqualität: 240 x 180 Pixel	Wärmebildqualität: 320 x 240 Pixel
Thermische Empfindlichkeit: < 0,1 °C	Thermische Empfindlichkeit: < 0,07 °C	Thermische Empfindlichkeit: < 0,05 °C	Thermische Empfindlichkeit: < 0,05 °C
Temperaturbereich: -20 °C bis +350 °C	Temperaturbereich: -20 °C bis +650 °C	Temperaturbereich: -20 °C bis +650 °C	Temperaturbereich: -20 °C bis +650 °C
Eingebaute 2 Megapixel-Kamera	Eingebaute 3,1 Megapixel-Kamera	Eingebaute 3,1 Megapixel-Kamera	Eingebaute 3,1 Megapixel-Kamera
	MeterLink™	MeterLink™	MeterLink™
	Bluetooth® / WiFi	Bluetooth® / WiFi	Bluetooth® / WiFi

Weitere Informationen erhalten Sie von:

FLIR Commercial Systems  
Luxemburgstraat 2  
2321 Meer  
Belgien  
Tel.: +32 (0) 3665 5100  
Fax: +32 (0) 3303 5624  
eMail: flir@flir.com  
www.flir.com

\* zzgl. MwSt. Bilder nur zur Veranschaulichung. Technische Angaben unverbindlich. Änderungen vorbehalten. Dieses Angebot gilt vom 15. März 2013 bis zum 30. Juni 2013 und kann nicht mit anderen Sonderaktionen von FLIR Systems kombiniert werden. Dieses Spezialangebot gilt in den folgenden Ländern / Regionen: Afghanistan, Afrika, Ägypten, Albanien, Bahrain, Belgien, Bosnien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Französisch Polynesien, Gouadeloupe, Griechenland, Großbritannien, Irak, Irland, Island, Israel, Italien, Jemen, Jordanien, Katar, Kroatien, Kuwait, Lettland, Libanon, Libyen, Litauen, Luxemburg, Malta, Martinique, Mazedonien, Montenegro, Neu Kaledonien, Niederlande, Norwegen, Oman, Österreich, Pakistan, Polen, Portugal, Réunion, Rumänien, Russland, Saudi-Arabien, Schweden, Schweiz, Serbien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Türkei, Ungarn, Vereinigte Arabische Emirate und Zypern.