

# Macht Unsichtbares sichtbar

Drahtlose Inspektionskamera für Anlagen bis 123 kV



**Inspektionen an Schaltanlagen einfach und schnell durchführen – auch an schwer zugänglichen Anlageteilen**



Jetzt mit zusätzlicher optionaler Beleuchtung



## **Erleichtert die Arbeit**

Regelmäßige Inspektionen an Mittel- und Niederspannungsanlagen werden mit der Inspektionskamera einfacher: schwer zugängliche Anlagenteile lassen sich mit dem flexiblen Arbeitskopf leicht erreichen.

## **Spart Zeit**

Eine Abschaltung der Anlage während der Inspektion ist nicht notwendig. Anhand der Foto- und Filmaufnahmen können der Anlagenzustand beurteilt und Maßnahmen besprochen werden.



## **Erhöht die Sicherheit**

Über die drahtlose Funkverbindung (WiFi) überträgt die Kamera „live“ Fotos der Anlage auf das Smartphone oder den Tabletcomputer, ohne dass die Elektrofachkraft in den Gefahrenbereich der Anlage kommt.



## **Macht Unsichtbares sichtbar**

Mit der Inspektionskamera lässt sich der Anlagenzustand ohne großen Aufwand überwachen. Mithilfe der Foto- und Filmaufnahmen können zum Beispiel Werkzeuge, die bei Wartungsarbeiten in der Anlage vergessen wurden, entdeckt werden.



**Optionale Beleuchtung  
LED DIGIK ISO  
Art.-Nr. 766 395**



## **Bringt Licht ins Dunkel**

Flexibel arbeiten zu jeder Tages- und Nachtzeit, auch an schlecht beleuchteten Einsatzorten. Mit der zusätzlichen optionalen Beleuchtung sind Sie unabhängig von den vorherrschenden Lichtverhältnissen.

# Macht Unsichtbares sichtbar

Drahtlose Inspektionskamera für Anlagen bis 123 kV



## Sichere Inspektion und einfaches Handling mit Funkverbindung zu Smartphone oder Tablet


### Drahtlose Inspektionskamera ist ein Komplettsset im Koffer

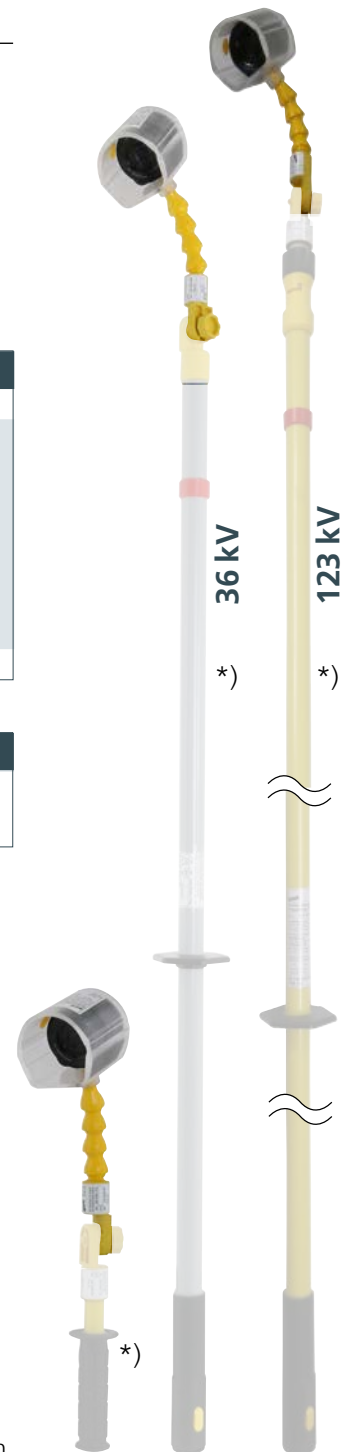
Es besteht aus einer Kamera mit Akku, USB-Kabel und Smartphone-Halterung, einem Gehäuse, einem Adapter mit Zahnkupplung und einem Koffer für den Transport.

- Zur optischen Prüfung elektrischer Anlagen mit Nennspannungen bis 123 kV / 15 bis 60 Hz (auch ohne Spezialausbildung),
- Freischaltung der Anlage nicht notwendig
- Für die Dokumentation des Anlagenzustands
- Drahtlose Bedienung der Kamera über Smartphone oder Tabletcomputer (Systemanforderungen: Android-Version 4.0-5.1 oder iOS-Version 7.0-12.0)



SET DIGIK	Art.-Nr. 766 390
Norm	In Anlehnung an DIN VDE 0682-213 (EN 50508)
Kamera	18,2 Megapixel Weitwinkelobjektiv mit 10-fachem optischen Zoom Optischer Bildstabilisator Autofokus PlayMemories Home App Wi-Fi integriert Micro-USB 2.0-Anschluss HD-Videoaufnahmen im MP4-Format Temperaturbereich: 0 °C ... +40 °C Werkstoff: Kunststoff
Kofferabmessung	395 x 290 x 105 mm

HG ZK 230	Art.-Nr. 766 393
	Handgriff*) mit Zahnkupplung bis 1000 V / 15 bis 60 Hz und 1500 V / DC



Informationen zur Kamera und zum Zubehör: [de.hn/dik](http://de.hn/dik)

\*) Handgriff und Isolierstangen sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Informationen zu unseren eingetragenen Marken („Registered Trademarks“) finden Sie im Internet unter Short-Link: [de.hn/uem](http://de.hn/uem). Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.

DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.  
Tel.: +49 9181 906 0, [info@dehn.de](mailto:info@dehn.de)