



Mit Heißluft geht das Ablösen alter Folie von Glas-
türen und Fenstern besonders leicht von der Hand.
Der optionale HL Scan sorgt dabei – dank seiner
genauen Temperaturanzeige – dafür, dass das Glas
nicht durch zu viel Hitze beschädigt wird.

*Hot air makes particularly easy work of removing
old film from glass doors and windows. With its
exact indication of temperature, the optional
HL Scan ensures that the glass is not damaged
by too much heat.*

Für Sicherheit und Präzision. Temperaturscanner HL Scan

**For safety and precision.
Temperature scanner HL Scan**

Abmessung (LxBxH): 146,6x51x44 mm
Spannung: 9 V-Batterien
Temperaturerfassungsbereich: 0–300 °C
Optimaler Abstand zum Werkstück: 15 cm
Gewicht: 165 g

EAN 4007841 014919

Dimensions (LxWxH): 146.6x51x44 mm
Voltage: 9 V batteries
Temperature measurement range: 0 - 300 °C
Optimum distance from workpiece: 15 cm
Weight: 165 g

EAN 4007841 014919

Genauere Temperaturerfassung
direkt am Werkstück
*Precise temperature
measurement directly
on the workpiece*

Display für Temperatur-
anzeige und -warnung
*Temperature and
warning display*



Einfache Steckmechanik
Simple plug-in mechanism

Weitere Besonderheiten / *Further special features:*
einstellbare Emissionswerte und Toleranzbereiche
adjustable emission levels and tolerance ranges



● zu heiß / *too hot*
● optimal / *ideal*
● zu kalt / *too cold*