

Ihre Mitarbeiter sind immer einen Schritt voraus  
durch optimales Temperatur-Management!



Welch Allyn

**360°** Komplet-Lösung in der Thermometrie



Unsere umfassende Produktlinie mit klinischen Thermometern und Services ermöglicht erstklassiges Temperatur-Management in jeder Versorgungsumgebung



**WelchAllyn®**

# KOMMEN IHNEN DIESE HERAUSFORDERUNGEN BEKANNT VOR?

- ✘ Ungenaue Messergebnisse
- ✘ Aufwändige Wartung und Reparaturen an Thermometern, die leicht zerbrechen
- ✘ Keine einheitlichen Standards bei Reinigung und Infektionskontrolle
- ✘ Zeitaufwändige und fehlerbehaftete manuelle Übertragung der Messergebnisse in die Krankenakten

## WIE SIE DIESE HERAUSFORDERUNGEN MEISTERN?

DURCH STANDARDISIERUNG MIT DEN

# EXPERTEN FÜR KLINISCHE

THERMOMETER

WELCH ALLYN

KOMPLETT-LÖSUNG

IN DER THERMOMETRIE

# 7 MILLIONEN TEMPERATURMESSUNGEN WERDEN TÄGLICH

mit Welch Allyn Thermometern durchgeführt

- ✔ Hochmoderne klinische Thermometer
- ✔ Schnelle und präzise Messungen
- ✔ Ein einziger Lieferant für alle Temperaturmessmethoden: Tympanisch, oral, axillär, rektal und Stirn (berührungslos)
- ✔ Mehrere Patente für Thermometrie-Technologien<sup>1</sup>
- ✔ Messungen von SOWOHL tympanischen als auch oralen/axillären/rektalen Temperaturmessungen werden automatisch in die elektronische Patientenakte übernommen!
- ✔ Einfache und unkomplizierte Unterstützung für Ihr Temperatur-Management

# Welch Allyn <sup>360</sup>

## Unsere umfassende Prozesslösung ermöglicht erstklassiges Temperaturmanagement

### TYMPANISCH

#### BRAUN THERMOSCAN® PRO 6000 SCHNELL UND ZUVERLÄSSIG

Der neue führende Standard bei Temperaturmessungen im Ohr



Tragbar



Wandmontage



Integriert in Multiparameter-Geräte



### EINFACHE UND UNKOMPLIZIERTE COMPREHENSIVE PARTNERSHIP



INFORMATION

Wir definieren  
Ihre spezifischen  
Anforderungen  
zeigen Ihnen  
die besten  
optimierten  
Einrichtungen

### KUNDEN

Vor Kurzem durchgeführte Untersuchungen\* in  
**Braun ThermoScan PRO 6000** (sehr zufriedene  
**einfache Reinigung.**

\*Die Untersuchung wurde von Welch Allyn mit Pflegepersonal in einer  
Nachfolgegeräten, dem Braun ThermoScan PRO 6000. Die durchschnittliche

# Komplett-Lösung in der Thermometrie

Produktlinie mit klinischen Thermometern und Services  
Temperatur-Management in jeder Versorgungsumgebung.

## ORAL/AXILLAR/REKTAL

### SURETEMP® PLUS REPRODUZIERBARE ERGEBNISSE

Der führende Standard für orale, axillare und rektale Temperaturmessungen



## STIRN

### CARETEMP™ EFFIZIENTE LÖSUNG BEI SCREENINGS

Berührungsloses Thermometer für optimierte Fieber-Screenings



## SERVICES UND SUPPORT

### Spezialisierte Unterstützung für Ihr Temperatur-Management Partnership Programme für reibungslose Implementierung und Wartung

#### INFORMATION UND BERATUNG      SCHULUNG

Wir arbeiten mit Ihnen gemeinsam an Ihren individuellen, speziellen Anforderungen und unterstützen Sie in allen Möglichkeiten auf, um das Beste aus Ihren bestehenden Gerätefunktionen zu erzielen und die Effizienz in Ihrer Temperatur-Management-Strategie zu steigern.

Während der gesamten Dauer der Implementierung bieten wir unseren Partnern ein umfangreiches Schulungsprogramm und kompetente Unterstützung bei der Inbetriebnahme.

#### TECHNISCHER SERVICE UND SUPPORT



Firmeneigener Kalibriertester

Vom einzelnen, eigengefertigten Kalibriertester für Welch Allyn Thermometer bis hin zu umfangreichen Wartungsverträgen.

## HOCHSTMÖGLICHE ZUFRIEDENHEIT Sehr zufrieden

Die Ergebnisse einer Studie in einem europäischen Krankenhaus ergaben **höchstmögliche Bewertungen für das Welch Allyn Temperatur-Management** für alle Bereiche im Hinblick auf: **Geschwindigkeit, Genauigkeit, Benutzerfreundlichkeit und**

Die Studie wurde in einem Krankenhaus (in Großbritannien) durchgeführt. Das Pflegepersonal nutzte vorher das Braun ThermoScan PRO 4000 Thermometer und testete jetzt mit dem Welch Allyn SureTemp PLUS. Die Bewertung für alle 19 bewerteten Attribute war „5 - Sehr zufrieden“ (Skala: 5 = Sehr zufrieden, 4 = Zufrieden, 3 = Neutral, 2 = Unzufrieden, 1 = Sehr unzufrieden).

# SureTemp® Plus Elektronisches Thermometer

AUSFÜHRUNGEN UND ZUBEHÖR



Tragbar



Wandmontage



Zwei Ausführungen



Integriert in Multiparameter-Geräte



Befestigung an Rollstativ



Auswechselbare Sonde und Fassungen in zwei Längen



Weiche Einmal-Sondenschutzhüllen



Firmeneigener Kalibriertester

# Braun ThermoScan® PRO 6000 Ohrthermometer

AUSFÜHRUNGEN UND ZUBEHÖR



Tragbar



Wandmontage



Ladestation



Integriert in Multiparameter-Geräte



Sicherheitskabel in zwei Längen



Basiseinheit in zwei Größen



Weiche Einmal-Sondenschutzhüllen



Firmeneigener Kalibriertester

# CareTemp™ Touch Free Thermometer

AUSFÜHRUNGEN UND ZUBEHÖR



Tragbar



**WelchAllyn®**

Erkunden Sie die gesamte Produktpalette der Welch Allyn Temperaturmessgeräte unter [www.welchallyn.de/thermometrie](http://www.welchallyn.de/thermometrie) oder rufen Sie uns an unter **+49 6950 985 132**.

Welch Allyn GmbH  
Hofgartenstraße 16  
D-72379 Hechingen  
Tel.: +49 (0) 7471 98 41 14-0  
Fax: +49 (0) 7471 98 41 14-90  
info@welchallyn.com

[WWW.WELCHALLYN.COM](http://WWW.WELCHALLYN.COM)

© 2016 WELCH ALLYN MC13064DE REV. A

#### Quelle

1 - Patente:

- > SureTemp® Plus 690 & SureTemp® Plus 692 Thermometer: Durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente geschützt: 6,827,488; 6,850,789; 6,971,790; 7,021,824; 7,255,475; 8,308,355; D481,321 oder internationale Äquivalente. Andere Patente sind möglicherweise angemeldet.
- > SureTemp® Sonde & Sondenhüllen: Durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente geschützt: 7,484,884; 7,572,056; 7,997,793; D480,977 oder internationale Äquivalente. Andere Patente sind möglicherweise angemeldet.
- > Braun ThermoScan, Pro 6000 Thermometer: Durch eines oder mehrere der folgenden US-Patente geschützt: 7,813,889; 7,815,367; 7,857,507; 8,136,985; 8,186,876; 8,306,774; 8,374,683; 8,591,103; D660,188 oder internationale Äquivalente. Andere Patente sind möglicherweise angemeldet. Durch eines oder mehrere Patente von Kaz USA, Inc. geschützt, einschließlich: 6,149,298; 6,203,194; 6,626,835; 6,694,174; 7,014,358; 8,115,139; D460,006.