



Propaq Encore | Tragbarer Monitor

Welch Allyn Propaq Encore®

Leicht | Robust | Smart

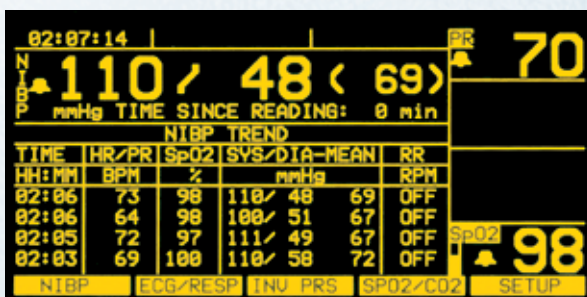
WelchAllyn®

Advancing Frontline Care™

Zur Überwachung jedes Patienten, jeden Alters,
in jeder Umgebung, jederzeit.



Mit dem Propaq Encore® bringen Sie den Monitor zum Patienten, anstatt den Patienten an einen festgelegten Überwachungsort transportieren zu müssen.



Der Monitor zeigt die letzten Blutdruckwerte (Cuff) sowie Trends in Tabellenform und Vitalzeichen in numerischer Form.

Der Monitor ist so robust, dass er von Militärbehörden auf der ganzen Welt als Standardpflegesystem eingesetzt wird.



Die technischen Merkmale des Propaq Encore unterscheiden ihn von allen anderen Geräten!

Bewegungstolerante Überwachung

- Welch Allyn's patentierte Smartcuf® NIBP Technologie SpO₂ von führenden Technologie Partnern (Masimo® Corporation oder Nellcor®)
- Genaue Messwerte bei Bewegung oder geringer Durchblutung liefern mehr Informationen zur Erleichterung der Behandlungsentscheidung
- Weniger unnötige Alarmer und schnellere Ablesung sparen wertvolle Zeit
- Ideal für Transport, Pädiatrie oder Patienten mit Schüttelfrost oder Schock

Hervorragende Qualität und großartiger Nutzen

- Unvergleichliche Haltbarkeit: Kann Stößen bis zu 50 g widerstehen
- Der bevorzugte Monitor für Lufttransportprogramme und Militärorganisationen auf der ganzen Welt
- Geringe jährliche Unterhaltskosten und unvergleichliche Zuverlässigkeit
- Ein Monitor für den Transport und den Einsatz am Bett – keine Unterbrechung der Überwachung und kein Sensorwechsel



- Die Propaq Monitore werden komplett mit Zubehör und Wechselstromadapter einsatzbereit geliefert

Flugzeug-Zulassung für Fixed-Wing und Rotary-Wing

Der Monitor, den Ärzte ausdrücklich verlangen

- Problemlose Anwendung mit Funktionstasten für schnelle Bedienung
- Leicht – ab 2,8 kg
- Klein – braucht nur wenig Fläche oder nur ein Bettgestell
- Lange Betriebsdauer der Batterie – bis zu 5 Stunden, je nach Konfiguration und Anwendung
- Überwacht und überträgt automatisch den Status der angebrachten Sensoren. Zugelassen für die Verwendung in Krankenwagen und Flugzeugen.



Mit der Acuity Zentralstation verbundene Propaq Encores geben Ihnen die Möglichkeit von einem Arbeitsplatz aus die Patientendaten aller Ihrer Patienten kontinuierlich zu erfassen.

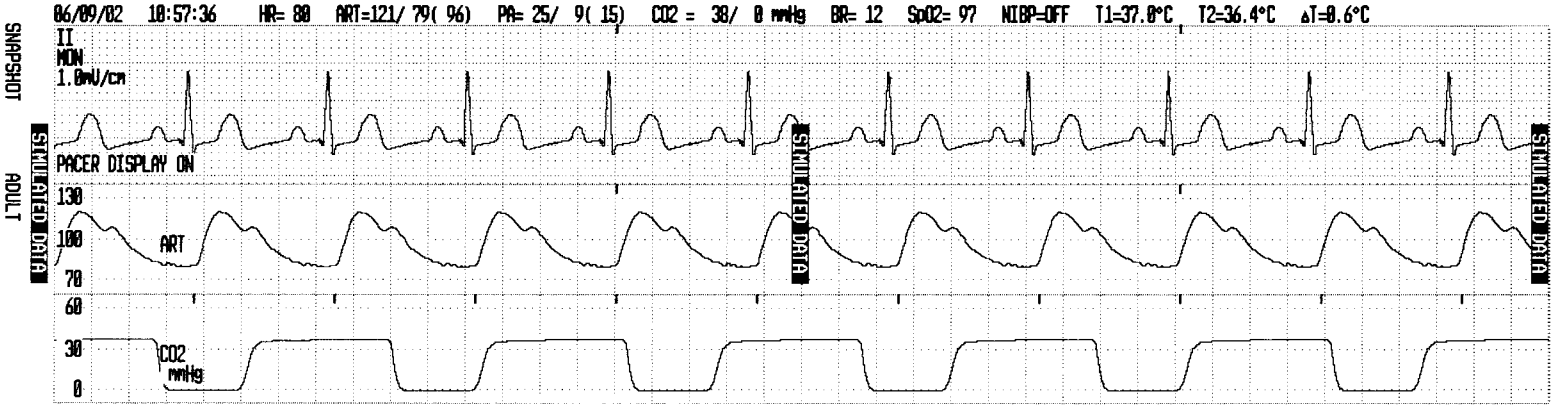


Für Neugeborene, Kinder und Erwachsene Patienten.

Ideal bei sedierten Patienten



Optionen und Zubehör



Ausdruck in tatsächlicher Größe.

Druckeroptionen

Der Propaq Encore Drucker bietet hohe Auflösung und ermöglicht Ausdrücke in Echtzeit mit gleichzeitiger Aufzeichnung von bis zu drei Wellenformen und numerischen Werten für alle Daten.

NIBP TREND		06/10/02					
TIME	HR/PR	SpO2	SYS / DIA	-	MEAN	RR	
HH:MM	BPM	%	mmHg		mmHg	RPM	
11:38	51	99	117 / 65	??	??	9	
11:37	60	99	119 / 66	81	14		
11:31	54	99	112 / 64	76	9		
11:30	56	99	114 / 64	76	8		
11:29	58	99	112 / 67	80	19		
11:29	58	99	112 / 65	79	12		
11:28	57	99	122 / 57	76	16		
11:26	59	98	122 / 66	78	17		

NIBP in Tabellenform
Ausdruck von Trends
Bis zu 128 Ablesungen.



Befestigungssysteme

Für die optimale Nutzung des Propaq Encore Monitors sind komplette Wand- und Schienenhalterungen sowie Rollständer mit Ablagekorb für Zubehör erhältlich. Details zu den Befestigungssystemen der Firma GCX Corporation finden Sie in einem separaten Prospekt.



Transporttasche

Zum Schutz Ihres neuen Propaq Encore gibt es robuste Transporttaschen aus Cordura® Nylon. Fünf verschiedene Ausführungen mit spezifischen Optionen und angepasstem Zubehör sind erhältlich.



Alle Propaq Encore Vitalzeichen-Monitore sind standardmäßig mit der Smartcuf Technologie ausgerüstet, die neue Maßstäbe in der NIBP-Genauigkeit setzt. Diese patentierte Software bietet eine in der Industrie führende Leistungsfähigkeit und Genauigkeit bei Vorliegen von bewegungsbedingten Artefakten.



Nachdem die strengen Kriterien für Exzellenz der Organisation erfüllt wurden, wurde Welch Allyn Protocol, Inc. mit dem Seal of Acceptance von der Alliance of Children's Hospitals, Inc. für den Propaq Encore Vitalzeichen-Monitor ausgezeichnet.



Für die Masimo Pulsioximetrie sollten nur Masimo SET SpO₂ Sensoren mit LNOP haltbarem Kleber und NR Wert Einwegsensoren verwendet werden. Masimo, Masimo SET, LNOP und NR sind eingetragene Warenzeichen von Masimo Corporation.



Verwenden Sie für die Nellcor-Pulsioximetrie-Option ausschließlich Nellcor OxiMax®-Pulsioximetrie-Sensoren. Nellcor und OxiMax sind eingetragene Warenzeichen der Nellcor Puritan Bennett, Inc.

Weitere Informationen über den Propaq Encore erhalten Sie von Ihrem Welch Allyn Vertriebspartner.

Welch Allyn GmbH & Co. KG
Zollerstrasse 2-4, 72417 Jungingen, Deutschland
Tel: +49 (0) 6950 985132 Fax: +49 (0) 6950 070381
www.welchallyn.de

WelchAllyn®

Advancing Frontline Care™

Alle Rechte vorbehalten. Propaq, Propaq Encore, Acuity und Smartcuf sind eingetragene Warenzeichen von Welch Allyn. Andere Warenzeichen wurden nur für Identifikationszwecke erwähnt und gehören den jeweiligen Herstellern.

©2008 Welch Allyn SM3035DE Rev A