

# CardioSecur gibt Mehrwertsteuer Rabatt an Kunden weiter

Veröffentlicht von **Firma Personal MedSystems** am 2. Juli 2020

## **Die Bundesregierung hat die Senkungen der Mehrwertsteuer beschlossen. Davon profitieren auch Privatkunden und medizinisches Fachpersonal des innovativen EKG-Geräts CardioSecur.**

Um die Folgen der Coronakrise abzuschwächen hat die deutsche Bundesregierung die Mehrwertsteuer bis zum 31. Dezember 2020 gesenkt. Statt 19 Prozent fallen seit dem 1. Juli 2020 nur noch 16 Prozent an. CardioSecur hat als einer der ersten Medizinproduktehersteller auf dem Markt die Preise bereits umgestellt und gibt diese Ermäßigung zur Gänze an die Kundschaft weiter.

Der ermäßigte Mehrwertsteuersatz gilt dabei für alle Produkte des deutschen MedTech Unternehmens. Damit profitieren sowohl Privatkunden des innovativen 15-Kanal EKGs CardioSecur Active als auch Ärzte und medizinisches Fachpersonal, die EKG-Technologien über den „Goldstandard“ hinaus nutzen wollen und mit CardioSecur Pro einen synchronen, 360° Grad Blick auf das Herz erhalten, von den reduzierten Preisen.

CardioSecur Active ist ein mobiles EKG-System zur privaten Nutzung in klinischer Qualität. Es ermöglicht innerhalb von Sekunden personalisiertes Feedback über Veränderungen der Herzgesundheit und gibt eine einfache Handlungsempfehlung, ob ein Arzt aufzusuchen ist oder nicht. Das EKG kann mit dem persönlichen Arzt geteilt werden oder verschickt werden.

CardioSecur Pro ist ein mobiles, klinisches EKG für Ärzte und medizinisches Fachpersonal. CardioSecur Pro ermöglicht gemäß den Leitlinien führenden kardiologischer Fachgesellschaften eine synchrone Messung mit bis zu 22 Kanälen und einen vollständigen Rundumblick um das Herz. Damit erkennt es als einziges System Vorder-, Lateral- und Hinterwandinfarkte des Herzens in einer Messung.

Weitere Informationen unter [www.cardiosecur.com](http://www.cardiosecur.com)

## **Über die Personal MedSystems GmbH**

Personal MedSystems GmbH entwickelt und vertreibt unter dem Namen CardioSecur mobilen EKG-Systeme und Dienstleistungen für Privatanwender und medizinisches Fachpersonal

Herzgesundheit und gibt eine einfache Handlungsempfehlung, ob ein Arzt aufzusuchen ist oder nicht. Das gesamte System besteht aus einem 50-Gramm-leichten Kabel mit vier Elektroden, der kostenlosen CardioSecur Active App und dem Smartphone oder Tablet des Nutzers. CardioSecur Pro ist die mobile, klinische EKG-Lösung für Ärzte und medizinisches Fachpersonal. CardioSecur Pro ermöglicht gemäß den Leitlinien der kardiologischen Fachgesellschaften mit 22 Kanälen eine 360° Sicht auf das Herz und erkennt damit als einziges System Vorder-, Lateral- und auch Hinterwandinfarkte des Herzens.

**Firmenkontakt und Herausgeber der Meldung:**

Personal MedSystems GmbH

Wilhelm-Leuschner-Str.41

60329 Frankfurt am Main

Telefon: +49 (0)69 90747783

Telefax: +49 (0)69 907201399

<http://www.cardiosecur.com>

**Ansprechpartner:**

Eduard Lerperger

Pressekontakt

Telefon: +49 (151) 19120692

E-Mail: [press@cardiosecur.com](mailto:press@cardiosecur.com)

Susanne Brückner

E-Mail: [brueckner@cardiosecur.com](mailto:brueckner@cardiosecur.com)

**Weiterführende Links**

- [Originalmeldung der Personal MedSystems GmbH](#)
- [Alle Meldungen der Personal MedSystems GmbH](#)

Für die oben stehende Pressemitteilung ist allein der jeweils angegebene Herausgeber (siehe Firmenkontakt oben) verantwortlich. Dieser ist in der Regel auch Urheber des Presstextes, sowie der angehängten Bild-, Ton-, Video-, Medien- und Informationsmaterialien. Die United News Network GmbH übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Auch bei Übertragungsfehlern oder anderen Störungen haftet sie nur im Fall von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Bitte klären Sie vor einer Weiterverwendung urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Genehmigung durch die United News Network GmbH gestattet.

Kategorien: **MEDIZINTECHNIK**