

Lückenlose, vollautomatische Echtzeit-Übertragung der Messwerte von der Waage via Bluetooth® zum Mobiltelefon und von dort via mobiler Internetverbindung in ein gesichertes, persönliches Online-Tagebuch.

Weitere Informationen:

Tiptel.com GmbH
Business Solutions
Helge Riis
Halskestraße 1
40880 Ratingen
Telefon 02102-428 138
h.riis@tiptel.com



Gewicht:

4,9 kg

Abmessungen:

490 mm x 365 mm x 170 mm

Interface:

Bluetooth Klasse I (100 m Reichweite)

Ziffernhöhe (LCD):

25 mm

Messbereich:

bis 220 kg

Abstufung (d):

d = 100 g

Batterien:

4 Mignonbatterien 1,5 V AA alkaline

Extra große und niedrige Trittpläche mit rutschfestem Belag:

325 x 403 mm

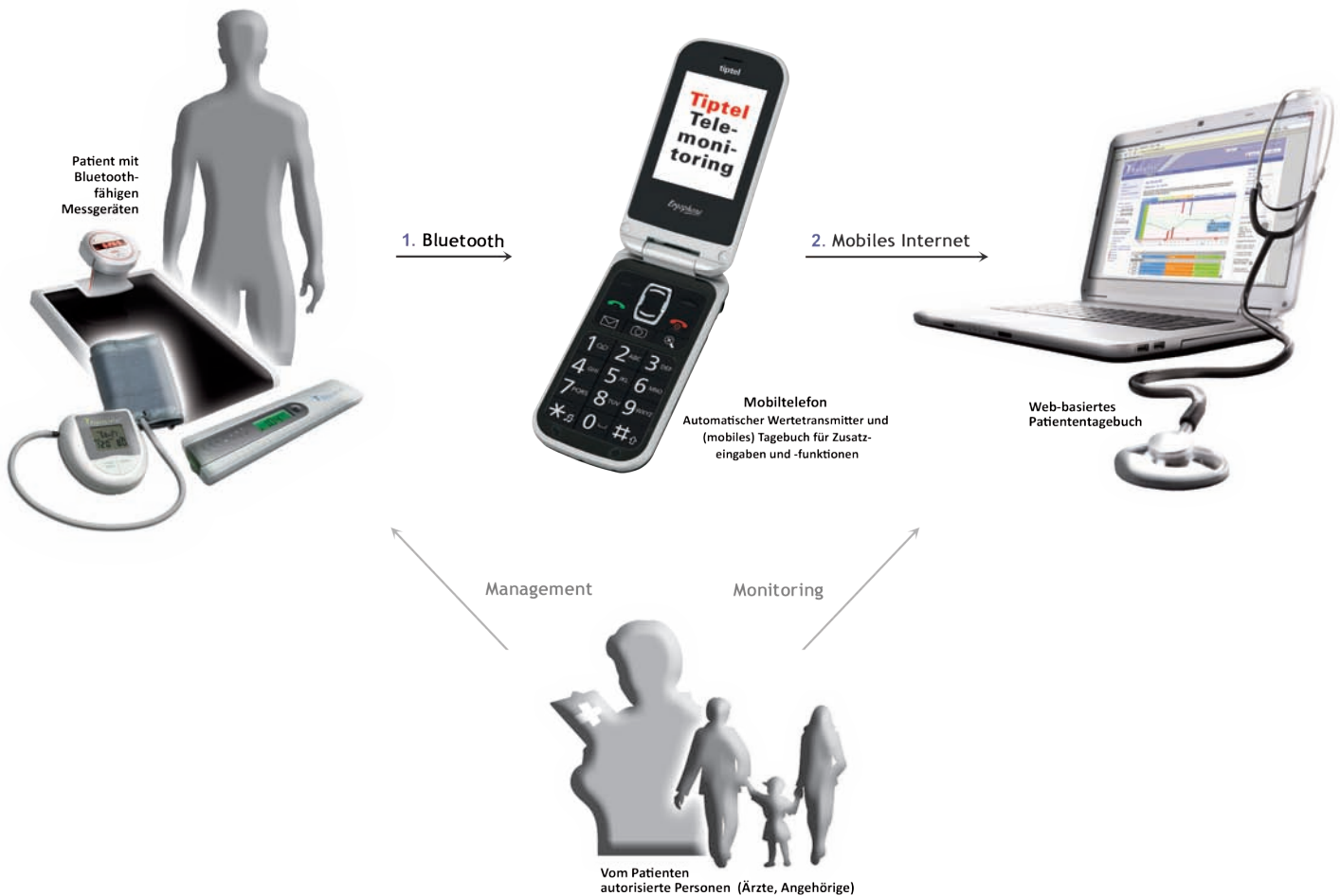
Sonstiges:

Sofortstart- und Auto-Off-Funktion

Die elektronische Personenwaage tiptel WeightTel ist eine Waage mit hoher Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Bedienerfreundlichkeit.

Eine niedrige, große Trittpläche erleichtert auch älteren und unsicheren Menschen das Wiegen auf dieser Waage.

Mit der implementierten Bluetooth-Schnittstelle können die Gewichtswerte kabellos und in Echtzeit mittels Datenübertragungsstation in eine zentrale Patientenakte übertragen werden.



Die BodyTel-Produkte unterstützen den Patienten bei der Heimdiagnostik von chronischen Krankheiten, der Prävention sowie von medizinischem Fachpersonal angeordneten Lebensstiländerungen.

Kernstück ist die automatische Dokumentation und Übertragung der gemessenen Körperwerte sowie die einfache Erfassung relevanter Zusatzinformationen und somit der Aufbau einer lückenlosen Patientenakte.

Der Patient kann – wenn gewünscht – medizinischem Fachpersonal sowie anderen Vertrauenspersonen die Einsicht seiner Messwerte erlauben. Alle betreuenden Personen haben neben der reinen Einsicht in die Daten auch die Möglichkeit, sich unter selbstdefinierten Voraussetzungen aktiv alarmieren zu lassen (z. B. per SMS, E-Mail oder Fax).

Die Produkte tiptel GlucoTel™ (Blutzucker), tiptel PressureTel™ (Blutdruck) und tiptel WeightTel™ (Gewicht) besitzen jeweils ein integriertes Bluetooth-Modul, mit dessen Hilfe sie die gemessenen Körperwerte automatisch und kabellos an das Mobiltelefon des Patienten) senden. Diese leitet die empfangenen Werte ebenfalls vollautomatisch mittels einer geschützten Internetverbindung (SSL-Verschlüsselung) an eine sichere Online-Datenbank weiter.

Der gesamte Übertragungsprozess erfolgt automatisch in Echtzeit und ohne weiteres Zutun des Patienten.

Das BodyTel-System samt seiner Vitalsensoren, der Hard- und Software der Übermittlungsstationen und der Datenbank sind nach dem geltenden Medizinproduktegesetz (MPG) zertifiziert und zugelassen.