

# DCK med



**DIAGNOSE** der Körperzusammensetzung  
mit patentierter Nah-Infrarotlicht-Technologie

Ihr Spezialist für medizinische Diagnostiksysteme

DCK med GmbH • Echterdinger Str. 111 • D-70794 Filderstadt

\_\_\_\_\_ (Firma)  
 \_\_\_\_\_ (Ansprechpartner)  
 \_\_\_\_\_ (Tel.)  
 \_\_\_\_\_ (Fax)  
 \_\_\_\_\_ (Email)  
 \_\_\_\_\_ (Adresse)  
 \_\_\_\_\_ (PLZ, Stadt)

Bitte alle Angaben eintragen!!!

\_\_\_\_\_ Datum

## Service Auftrag Nr. \_\_\_\_\_

(die Service-Nr: erhalten sie von ihrem FUTREX® Service-Center)

(bitte kreuzen Sie das entsprechende Modell an!!!)

6100A/ZL	6100/XL	6050A/Pc	6050/XPc	5000A/ZL	5000/XL	diverse
----------	---------	----------	----------	----------	---------	---------

\_\_\_\_\_ (bitte Seriennummer ihres Messsystems eintragen!!!)

Sie haben uns folgendes Problem geschildert, oder wünschen folgenden Service:

1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_

Bitte übersenden Sie uns Ihr Gerät zur Überprüfung an obige Adresse.

**Die Versandkosten an die DCK med GmbH gehen zu Lasten des Versenders.**

Nach Überprüfung übersenden wir Ihnen einen Kostenvoranschlag.

Nach Eingang des Gerätes wird die Reparatur im Normalfall innerhalb von 1 – 2 Arbeitstagen durchgeführt. Sollte dies im Einzelfall nicht möglich sein, informiert die DCK med GmbH sie umgehend von der voraussichtlichen Reparaturdauer.

**Verpacken Sie Ihr Gerät gut und sicher! - Karton muss weich ausgepolstert sein (Knüllpapier o.ä.) oder verschicken Sie es im Koffer.**

**Bitte auf jeden Fall den FUTREX Body Composition Analyzer mit Lichtstab, Optischem Standard, A/C Adapter und Serviceheft zurückschicken. Alle Teile müssen dieselbe Seriennummer haben!!!**



Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift/Stempel Kunde: \_\_\_\_\_