

beurer

TL 20



CE 0483

IT Lampada di luce naturale del giorno
Istruzioni per l'uso



Leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso, conservarle per impieghi futuri, renderle accessibili ad altri utenti e attenersi alle indicazioni.

Gentile cliente,

grazie per avere scelto uno dei nostri prodotti. Il nostro marchio è garanzia di prodotti di elevata qualità, controllati nei dettagli, relativi ai settori calore, terapia dolce, pressione/diagnosi, peso, massaggio, bellezza e aria. Leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso, conservarle per impieghi futuri, renderle accessibili ad altri utenti e attenersi alle indicazioni.

Cordiali saluti
Il team Beurer

A cosa serve l'utilizzo della luce del giorno?

Quando in autunno la durata della luce solare diminuisce sensibilmente e in inverno le persone tendono a restare maggiormente al chiuso, possono insorgere disturbi da carenza di luce, spesso definiti "depressione invernale". I sintomi possono manifestarsi in diversi modi:

- scompenso
- malumore
- mancanza di energia e apatia
- malessere generale
- maggiore sonnolenza
- inappetenza
- disturbi della concentrazione

Tali sintomi insorgono in quanto la luce, e specialmente la luce del sole, è di importanza vitale e influisce direttamente sul corpo umano. La luce del sole determina indirettamente la produzione di melatonina, che viene rilasciata nel sangue solo al buio. Questo ormone indica al corpo che è ora di dormire. Nei mesi poco soleggiati si verifica dunque una maggiore produzione di melatonina. Si fa quindi fatica ad alzarsi dal momento che le funzioni corporee sono rallentate. Se si utilizza la lampada di luce naturale del giorno la mattina appena svegli, quindi possibilmente presto, si interrompe la produzione di melatonina e si migliora l'umore.

La carenza di luce impedisce inoltre la produzione dell'ormone della felicità serotonina, che influisce fortemente sul nostro "benessere". L'utilizzo della luce del giorno consente quindi di modificare a livello quantitativo gli ormoni e i semiochimici nel cervello che possono influire sul nostro livello di attività, sulle nostre sensazioni e sul nostro benessere. Per contrastare lo squilibrio ormonale, le lampade di luce naturale del giorno possono rappresentare un adeguato sostituto della luce solare naturale.

In campo medico le lampade di luce naturale del giorno vengono utilizzate per la fototerapia contro i disturbi da carenza di luce. Tali lampade simulano la luce del giorno superando i 10.000 Lux e influiscono sul corpo umano, pertanto vengono utilizzate a scopo curativo o preventivo. La normale luce elettrica non è invece in grado di influire sull'equilibrio ormonale, perché ad esempio in un ufficio ben illuminato la potenza di illuminazione può arrivare a raggiungere 500 Lux.

Contenuto

1. Fornitura	3	7. Uso	6
2. Spiegazione dei simboli.....	3	8. Pulizia e cura dell'apparecchio	7
3. Uso conforme.....	3	9. Che cosa fare in caso di problemi?.....	7
4. Note.....	4	10. Smaltimento	7
5. Descrizione dell'apparecchio	5	11. Dati tecnici.....	7
6. Messa in funzione.....	5	12. Garanzia / Assistenza.....	9
















1. Fornitura

Controllare l'integrità esterna della confezione e del contenuto. Prima dell'uso assicurarsi che l'apparecchio e gli accessori non presentino nessun danno palese e che il materiale di imballaggio sia stato rimosso. Nel dubbio non utilizzare l'apparecchio e consultare il proprio rivenditore o contattare il Servizio clienti indicato.

- 1x lampada di luce naturale del giorno
- 1x supporto
- 1x le presenti istruzioni per l'uso
- 1x alimentatore

2. Spiegazione dei simboli

I seguenti simboli sono presenti nelle istruzioni per l'uso o sull'apparecchio.

	Seguire le istruzioni Prima dell'inizio dei lavori e/o dell'utilizzo di apparecchi o macchine, leggere le istruzioni	 Nota	Informazioni sul prodotto Indicazione di informazioni importanti
 Avvertenza	Avvertenza Avvertimento di pericolo di lesioni o di pericoli per la salute		Produttore
 Attenzione	Attenzione Indicazione di sicurezza per possibili danni all'apparecchio/agli accessori		Apparecchio con classe di protezione II L'apparecchio è dotato di doppio isolamento di protezione corrispondente alla classe di protezione 2
	Numero di serie		OFF / ON
 0483	Marchio CE Il presente prodotto soddisfa i requisiti delle direttive europee e nazionali vigenti.	IP21	Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di diametro 12,5 mm e superiore, e contro la caduta verticale di gocce d'acqua
 Storage	Temperatura e umidità di stoccaggio consentite		Solo per uso in ambienti chiusi
 Operating	Temperatura e umidità di esercizio consentite		Polarità del connettore di alimentazione CC
 20 PAP 	Smaltire la confezione nel rispetto dell'ambiente.		

3. Uso conforme

La lampada di luce naturale del giorno è concepita esclusivamente per l'irraggiamento del corpo umano. Non utilizzare la lampada di luce naturale del giorno sugli animali. L'apparecchio è destinato solo all'uso domestico/privato. Non è concepito per un uso commerciale.

4. Note

Avvertenze di sicurezza

Avvertenza

- La lampada di luce naturale del giorno è concepita esclusivamente per l'irraggiamento del corpo umano.
- L'apparecchio non è concepito per l'utilizzo commerciale o clinico, ma esclusivamente per l'utilizzo domestico personale.
- L'apparecchio è idoneo per applicazioni domestiche legate alla salute. L'utilizzo dell'apparecchio non richiede un particolare addestramento.
- Prima dell'uso assicurarsi che l'apparecchio e gli accessori non presentino nessun danno palese e che il materiale di imballaggio sia stato rimosso. In caso di dubbio non utilizzare l'apparecchio e consultare il proprio rivenditore o contattare il Servizio clienti indicato.
- Accertarsi inoltre che la lampada di luce naturale del giorno sia appoggiata su una superficie stabile e sicura.
- Collegare l'apparecchio solo alla tensione di rete riportata sulla targhetta.
- Non immergere l'apparecchio nell'acqua e non utilizzarlo in ambienti umidi.
- Non utilizzare su persone non autosufficienti, bambini di età inferiore a tre anni o persone insensibili al calore (ad es. persone con alterazioni cutanee dovute a malattie), dopo aver assunto medicinali antidolorifici, alcol o droghe.
- Tenere lontani i bambini dal materiale d'imballaggio (pericolo di soffocamento!).
- Verificare che i bambini non utilizzino l'apparecchio come giocattolo.
- Se caldo, l'apparecchio non può essere coperto o riposto nella confezione.
- Estrarre l'alimentatore e lasciare raffreddare l'apparecchio prima di toccarlo.
- Quando è collegato alla presa elettrica, non afferrare l'apparecchio con le mani umide; prestare attenzione a non bagnare l'apparecchio. Utilizzare l'apparecchio solo quando è completamente asciutto.
- Attaccare e staccare l'alimentatore e toccare il pulsante ON/OFF solo con le mani asciutte.
- Tenere il cavo di alimentazione lontano da oggetti caldi o fiamme vive.
- Proteggere l'apparecchio dagli urti.
- Non estrarre l'alimentatore dalla presa di corrente tirando il cavo di alimentazione. Afferrare direttamente l'alimentatore per scollegarlo dalla presa.
- Non utilizzare l'apparecchio se appare danneggiato o se non funziona correttamente. In questi casi contattare il servizio clienti.
- Se il cavo di alimentazione dell'apparecchio è danneggiato, è necessario smaltirlo. Nel caso non sia rimovibile, è necessario smaltire l'apparecchio.
- La presa serve per scollegare l'alimentazione di corrente. Posizionare l'apparecchio in modo da poter staccare in qualsiasi momento la presa dall'alimentazione di corrente.
- Il distacco dalla rete di alimentazione è garantito solo quando l'alimentatore viene estratto dalla presa di corrente.
- Non utilizzare l'apparecchio in presenza di collegamenti di gas anestetico infiammabile con aria, ossigeno oppure ossido di azoto.
- Non effettuare calibrizioni, controlli preventivi e interventi di manutenzione sull'apparecchio.
- Non è possibile riparare l'apparecchio. Non contiene componenti riparabili dall'utilizzatore.
- Non modificare l'apparecchio senza l'autorizzazione del produttore.
- Se l'apparecchio subisce modifiche, è necessario effettuare test e controlli approfonditi per garantire la sicurezza del successivo utilizzo dell'apparecchio.

Indicazioni generali

Attenzione

- Se si è stati sottoposti a un intervento agli occhi, consultare il medico prima dell'uso.
- Se è stata diagnosticata una malattia agli occhi per cui è opportuno evitare la luce chiara, consultare il medico prima dell'uso.
- Se si è soggetti a grave depressione, consultare il medico prima dell'uso.
- Qualora la pelle reagisse in modo sensibile alla luce (ad es. lupus eritematoso sistemico), consultare il medico prima dell'uso.
- In caso di assunzione di farmaci, come ad esempio antidolorifici, medicinali per abbassare la pressione sanguigna e antidepressivi, l'impiego della lampada di luce naturale del giorno deve essere preventivamente discusso con il medico.
- Prima di iniziare la fototerapia le persone con problemi alla retina, così come i diabetici dovrebbero sottoporsi a una visita dall'oculista.
- Non utilizzare in caso di patologie dell'occhio, come cataratta, glaucoma, malattie del nervo ottico in generale e in caso di infezioni del corpo vitreo.
- Per qualsiasi dubbio legato alla salute, consultare il proprio medico di base!

- Per le persone particolarmente sensibili alla luce e che soffrono di emicrania l'impiego della lampada di luce naturale deve essere preventivamente discusso con il medico.
- Prima dell'utilizzo dell'apparecchio, rimuovere tutti i materiali di imballaggio.
- Le lampade sono escluse dalla garanzia.

Informazioni CEM

⚠ Avvertenza

- Evitare di utilizzare il presente apparecchio nelle immediate vicinanze di altri apparecchi o con apparecchi in posizione impilata, poiché ciò potrebbe determinare un funzionamento non corretto. Qualora fosse comunque necessario un utilizzo nel modo prescritto, è opportuno tenere sotto controllo questo apparecchio e gli altri apparecchi in modo da assicurarsi che funzionino correttamente.
- L'utilizzo di altri accessori e di un alimentatore diverso da quello in dotazione con l'apparecchio può comportare la comparsa di emissioni elettromagnetiche di disturbo o ridurre la resistenza dell'apparecchio alle interferenze elettromagnetiche e a un funzionamento non corretto dello stesso.
- Gli apparecchi destinati alla comunicazione ad alta frequenza (compresi i relativi accessori ad es. cavo per antenne e antenne esterne) non devono essere utilizzati a una distanza inferiore a 30 cm da questo apparecchio e dal relativo alimentatore e cavo di collegamento. La mancata osservanza di quanto sopra esposto può pregiudicare le prestazioni dell'apparecchio.
- Se, a causa di disturbi elettromagnetici, l'apparecchio emette una luce tremolante o non emette luce, utilizzarlo in un'altra posizione.
- Ai fini del mantenimento della sicurezza di base e della conservazione delle caratteristiche di prestazione per quanto attiene ai disturbi elettromagnetici durante l'intero ciclo di vita di funzionamento atteso dell'apparecchio, quest'ultimo non deve essere attivato in prossimità (ad es. a meno di 1,5 km) di trasmettitori AM, FM e TV.

Riparazione

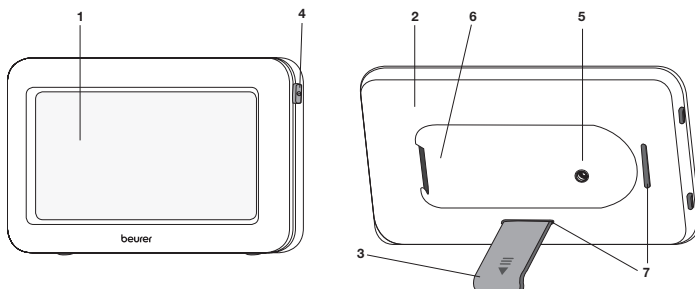
⚠ Attenzione

- Non tentare di riparare l'apparecchio. Ciò potrebbe determinare lesioni gravi. In caso contrario la garanzia decade.
- Per le riparazioni rivolgersi al Servizio clienti o a un rivenditore autorizzato.
- Non utilizzare l'apparecchio se è danneggiato. Se l'apparecchio non dovesse funzionare, tentare di risolvere il problema in base alle avvertenze del capitolo "Che cosa fare in caso di problemi?". Se non si riesce a risolvere il problema, contattare il Servizio clienti o un rivenditore autorizzato.

5. Descrizione dell'apparecchio

Panoramica

1. Schermo luminoso
2. Lato posteriore del corpo
3. Supporto
4. Pulsante ON/OFF
5. Attacco dell'alimentatore
6. Vano per il supporto
7. Ausilio per il supporto



6. Messa in funzione

Rimuovere la pellicola dall'apparecchio. Verificare l'eventuale presenza di danni o difetti. Se si individuano danni o difetti, non utilizzare l'apparecchio e rivolgersi al Servizio clienti o al fornitore.

Posizionamento

Posizionare l'apparecchio su una superficie piana. È necessario scegliere una posizione che consenta una distanza da 10 cm a 30 cm tra l'apparecchio e l'utilizzatore. Questo consente la massima efficacia della lampada.

Collegamento alla rete

- La lampada di luce naturale del giorno può essere utilizzata esclusivamente con l'alimentatore descritto nelle presenti istruzioni per l'uso per evitare possibili danni all'apparecchio.
- Collegare l'alimentatore all'apposito attacco sul retro della lampada di luce naturale del giorno. Collegare l'alimentatore esclusivamente alla tensione di rete riportata sulla targhetta.

- Inserire l'alimentatore in una presa di corrente adeguata.
- Dopo avere utilizzato la lampada di luce naturale del giorno, staccare l'alimentatore prima dalla presa e poi dalla lampada di luce naturale del giorno.

i Nota:

- Accertarsi che vi sia una presa di corrente nelle vicinanze del punto d'installazione.
- Accertarsi che la spina dell'alimentatore sia completamente inserita nella presa.
- Posare il cavo in modo tale che nessuno possa inciamparvi.

7. Uso

1	Rimuovere il supporto dal vano sul retro dell'apparecchio.												
2	Ripiegare il supporto in uno dei due ausili di supporto posteriori [7]. L'allineamento/l'inclinazione della TL 20 varia a seconda dell'orientamento e dell'inclinazione del supporto. Il supporto può essere inserito in modo che la curvatura sia rivolta verso l'alto o il basso. Ciò consente di ottenere due diverse angolazioni della lampada di luce naturale del giorno. Il supporto può essere applicato sia al lato longitudinale che su quello trasversale. In questo modo la TL 20 può essere utilizzata in posizione orizzontale e verticale.												
3	Accensione della lampada ▶ Premere il pulsante On/Off.												
4	Esposizione alla luce Collocarsi il più vicino possibile alla lampada, a una distanza compresa tra 10 e 30 cm. Durante l'applicazione è possibile continuare a svolgere le consuete attività, come ad esempio leggere, scrivere, telefonare, ecc. <ul style="list-style-type: none"> • Guardare spesso direttamente la luce in quanto l'assorbimento e/o l'effetto avvengono attraverso gli occhi/la retina. • È possibile utilizzare la lampada di luce naturale del giorno per un numero illimitato di volte. Tuttavia, la fototerapia è più efficace se la si esegue per almeno 7 giorni di seguito come prescritto dalle indicazioni. • Per la massima efficacia è consigliabile eseguire il trattamento tra le 6 del mattino e le 8 di sera per 2 ore al giorno. • Tuttavia non guardare direttamente la luce per tutta la durata dell'applicazione perché potrebbe sovraccitare la retina. • Cominciare con un'esposizione più breve, aumentando gradualmente il tempo nel corso di una settimana. • Non lasciare incustodita la lampada di luce naturale del giorno accesa. <p>Nota: Dopo le prime applicazioni possono verificarsi effetti collaterali come dolori agli occhi e mal di testa nonché nausea che non si presentano più nelle sedute successive poiché il sistema nervoso si è abituato ai nuovi stimoli. Interrompere l'utilizzo della lampada di luce naturale del giorno per alcuni giorni finché gli effetti collaterali non sono scomparsi e in seguito riprovare.</p>												
5	Aspetti da tenere presenti La distanza suggerita tra viso e lampada durante un'applicazione è di 10 - 30 cm. La durata dell'applicazione dipende anche dalla distanza: <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Lux</th> <th>Distanza</th> <th>Durata di utilizzo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10.000</td> <td>ca. 10 cm</td> <td>0,5 ora</td> </tr> <tr> <td>5.000</td> <td>ca. 20 cm</td> <td>1 ora</td> </tr> <tr> <td>2.500</td> <td>ca. 30 cm</td> <td>2 ore</td> </tr> </tbody> </table> <p>In linea di massima vale il principio che più vicina è la fonte luminosa più breve sarà il tempo di esposizione.</p>	Lux	Distanza	Durata di utilizzo	10.000	ca. 10 cm	0,5 ora	5.000	ca. 20 cm	1 ora	2.500	ca. 30 cm	2 ore
Lux	Distanza	Durata di utilizzo											
10.000	ca. 10 cm	0,5 ora											
5.000	ca. 20 cm	1 ora											
2.500	ca. 30 cm	2 ore											
6	Esposizione prolungata alla luce Nel periodo più buio dell'anno ripetere l'applicazione per almeno sette giorni consecutivi o anche più a lungo, a seconda delle esigenze personali. Il trattamento andrebbe preferibilmente effettuato di mattina.												

7	<p>Spegnimento della lampada</p> <p>► Premere il pulsante On/Off. I LED si spengono. Estrarre l'alimentatore dalla presa.</p> <p>ATTENZIONE!</p> <p>Dopo l'uso la lampada è calda. Innanzitutto far raffreddare sufficientemente la lampada prima di metterla a posto e/o riporla nella confezione!</p>
----------	---

8. Pulizia e cura dell'apparecchio

Di tanto in tanto è opportuno pulire l'apparecchio.

Attenzione

- Accertarsi che non penetri acqua all'interno dell'apparecchio!
Prima della pulizia l'apparecchio deve essere spento, staccato dalla corrente e lasciato raffreddare.
- Non lavare l'apparecchio in lavastoviglie!
Per la pulizia utilizzare un panno leggermente umido.
- Non utilizzare detergenti aggressivi e non immergere mai l'apparecchio in acqua.
Quando è collegato alla presa elettrica, non afferrare l'apparecchio con le mani umide; prestare attenzione a non bagnare l'apparecchio. Utilizzare l'apparecchio solo quando è completamente asciutto.

Conservazione

Se non si utilizza l'apparecchio per un lungo periodo di tempo, conservarlo scollegato dalla presa di alimentazione in un ambiente asciutto e lontano dalla portata dei bambini.

Per informazioni sulle condizioni di conservazione, vedere il capitolo "Dati tecnici".

9. Che cosa fare in caso di problemi?

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non si illumina.	Il pulsante ON/OFF è disattivato.	Attivare il pulsante ON/OFF.
	Assenza di corrente	Collegare correttamente l'alimentatore.
	Assenza di corrente	L'alimentatore è difettoso. Rivolgersi al Servizio clienti o al rivenditore.
	Il ciclo di vita dei LED è stato superato. LED difettosi.	Per le riparazioni rivolgersi al Servizio clienti o a un rivenditore autorizzato.

10. Smaltimento

Per motivi ecologici, l'apparecchio non deve essere smaltito tra i normali rifiuti quando viene buttato via. Lo smaltimento va effettuato negli appositi centri di raccolta. Smaltire l'apparecchio secondo la direttiva europea sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Per eventuali chiarimenti rivolgersi alle autorità comunali competenti per lo smaltimento.



11. Dati tecnici

Modello / Tipo	TL 20
Ingombro (LxAxP)	ca. 210 x 20 x 130 mm
Peso	ca. 230 g (alimentatore: 84 g)
Lampada	LED
Temperatura di colore del LED	6000 (± 300) Kelvin
Potenza	7,2 Watt
Durata LED	ca. 10.000 ore
Intensità luce	10.000 lux (distanza: ca. 10 cm)
Punto di emissione della luce	Schermo luminoso (ca. 140 cm ²)

Irraggiamento	La potenza dei raggi al di fuori della banda visibile (infrarossi e ultravioletti) è così minima da non comportare alcun rischio per gli occhi e la pelle.
Condizioni di funzionamento	Da 0 °C a +40 °C, 30 - umidità relativa 90 %, pressione atmosferica: 700 ~ 1060 hPa
Condizioni di stoccaggio	Da -10°C a +60°C, 30 - umidità relativa 90 %, pressione atmosferica: 700 ~ 1060 hPa
Classificazione prodotto	1. Classe di protezione II 2. Nessuna parte applicata 3. Protezione dalla penetrazione dell'acqua: IP21 4. L'apparecchio non è omologato secondo la categoria AP e APG 5. Modalità di funzionamento: Funzionamento continuo 6. Alimentazione esterna
Gruppo di rischio delle fonti di luce	Ai sensi della norma IEC 60601-57 2011 classificato nel gruppo di rischio 1
Durata del prodotto	3 anni
Accessori	Alimentatore, supporto, istruzioni per l'uso

Potenza d'irraggiamento massima di TL 20

Potenza d'irraggiamento	Gruppo di rischio classificato secondo IEC 60601-2-57:2011	Valore massimo
E_{UVA} : Occhio UV-A	Gruppo libero	$9 \times 10^{-5} \text{ W} \cdot \text{m}^{-2}$
ES: UV attinico Cute e occhi	Gruppo libero	$8 \times 10^{-5} \text{ W} \cdot \text{m}^{-2}$
EIR: Limiti di esposizione per irraggiamento a raggi infrarossi per gli occhi	Gruppo libero	$3 \times 10^{-2} \text{ W} \cdot \text{m}^{-2}$
EH: Rischio termico per la cute	Gruppo libero	$2 \times 10^1 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2}$
LB: Luce blu	Gruppo di rischio 1	$4 \times 10^2 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{sr}^{-1}$
LR: Retinico termico	Gruppo libero	$3 \times 10^2 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{sr}^{-1}$


Salvo modifiche tecniche.

Il numero di serie si trova sull'apparecchio o nel vano batterie.

Questo apparecchio è conforme ai requisiti delle direttive europee per i dispositivi medici 93/42/EEC e 2007/47/EC e alla legge sui dispositivi medici

L'apparecchio è conforme alla norma europea EN60601-1-2 e necessita di precauzioni d'impiego particolari per quanto riguarda la compatibilità elettromagnetica. Apparecchiature di comunicazione HF mobili e portatili possono influire sul funzionamento di questo apparecchio. Per informazioni più dettagliate, rivolgersi all'Assistenza clienti oppure consultare la parte finale delle istruzioni per l'uso.

Alimentatore

Codice	GL12A - 120060 - AdV o GL12A-120060-AdB
Ingresso	100-240 V ~ 50/60 Hz 0.8A
Uscita	12 V CC, 600 mA, solo insieme al TL 20
Protezione	L'apparecchio ha doppio isolamento di protezione.
	Polarità del collegamento di tensione continua
Classificazione	Classe di protezione II

12. Garanzia / Assistenza

Beurer GmbH, Söflinger Strasse 218, D-89077 Ulm (di seguito denominata „Beurer“) offre una garanzia per questo prodotto, nel rispetto delle seguenti condizioni e nella misura descritta di seguito.

Le seguenti condizioni di garanzia lasciano invariati gli obblighi di garanzia di legge del venditore stabiliti nel contratto di acquisto con l'acquirente.

La garanzia si applica inoltre fatte salve le prescrizioni di legge obbligatorie in materia di responsabilità.

Beurer garantisce la perfetta funzionalità e la completezza di questo prodotto.

La garanzia mondiale è di 3 anni a partire dall'acquisto del prodotto nuovo, non usato, da parte dell'acquirente.

Questa garanzia copre solo i prodotti che l'acquirente ha acquistato come consumatore e che utilizza esclusivamente a scopo personale, in ambito domestico.

Vale il diritto tedesco.

Nel caso in cui il prodotto, durante il periodo di garanzia, si dimostrasse incompleto o presentasse difetti di funzionamento in linea con le seguenti disposizioni, Beurer provvederà a sostituire o riparare gratuitamente il prodotto in base alle presenti condizioni di garanzia.

Per segnalare un caso di garanzia, l'acquirente deve rivolgersi innanzitutto al proprio rivenditore locale: vedere l'elenco „Service International“ in cui sono riportati gli indirizzi dei centri di assistenza.

L'acquirente riceverà quindi informazioni più dettagliate sulla gestione del caso di garanzia, ad esempio dove deve inviare il prodotto e quali documenti sono necessari.

L'attivazione della garanzia viene presa in considerazione solo se l'acquirente può presentare

- una copia della fattura/prova d'acquisto e

- il prodotto originale

a Beurer o a un partner Beurer autorizzato.

Sono espressamente esclusi dalla presente garanzia

- l'usura dovuta al normale utilizzo o al consumo del prodotto;

- gli accessori forniti assieme a questo prodotto che, in caso di utilizzo conforme, si consumano o si esauriscono (ad es. batterie, batterie ricaricabili, manicotti, guarnizioni, elettrodi, lampadine, accessori e accessori per inalatore);

- i prodotti che sono stati utilizzati, puliti, conservati o sottoposti a manutenzione in modo improprio e/o senza rispettare le disposizioni riportate nelle istruzioni per l'uso, nonché i prodotti che sono stati aperti, riparati o smontati e rimontati dall'acquirente o da un centro di assistenza non autorizzato da Beurer;

- i danni occorsi nel trasporto dal produttore al cliente o tra il centro di assistenza e il cliente;

- i prodotti acquistati come articoli di seconda scelta o usati;

- i danni conseguenti che dipendono da un difetto del prodotto (in questo caso possono tuttavia esistere diritti derivanti dalla responsabilità per i prodotti o da altre disposizioni di legge obbligatorie in materia di responsabilità).

Le riparazioni o la sostituzione completa non prolungano in alcun caso il periodo di garanzia.

