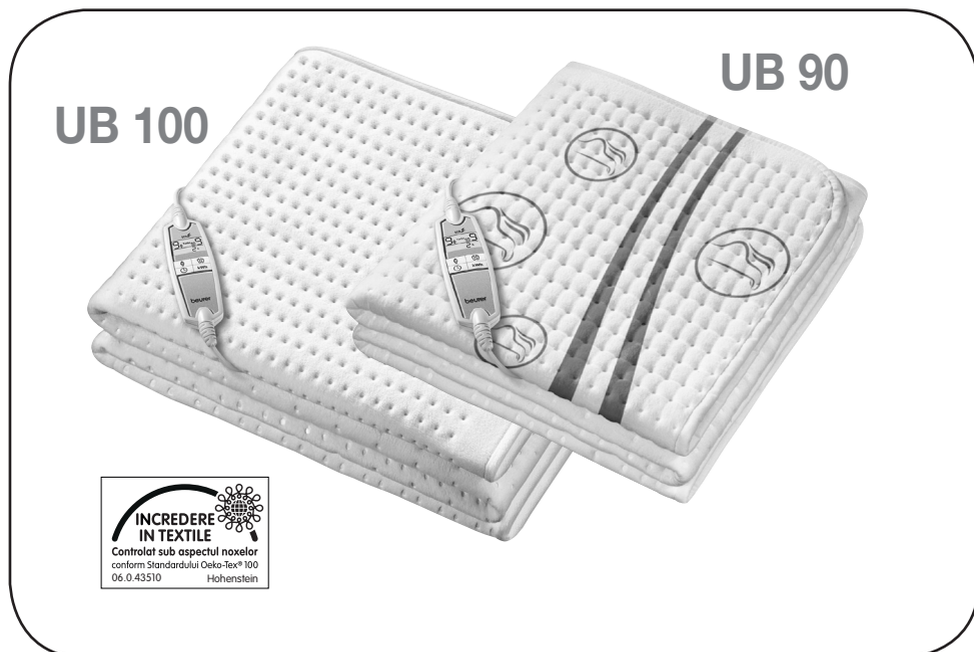


# beurer

## UB 90 / UB 100

RO



**RO** Saltea electrică pentru confortul personal UB 90  
Saltea electrica UB 100  
Instrucțiuni de utilizare

## Conținut

1. Pachet de livrare.....	3	4.6 Sistem de oprire automată.....	7
1.1 Descrierea aparatului.....	3	4.7 Oprire.....	7
2. Indicații importante		4.8 ECO Control .....	8
A se păstra pentru consultarea ulterioară .....	3	4.9 Afișare kWh .....	8
3. Utilizare conform destinației .....	5	4.10 Treapta de temperatură antialergică .....	8
4. Utilizarea.....	5	5. Curățare și îngrijire .....	8
4.1 Siguranța .....	5	6. Depozitare .....	9
4.2 Punerea în funcțiune.....	5	7. Eliminarea ca deșeu .....	9
4.3 Pornire.....	6	8. Ce măsuri se iau în cazul în care apar probleme? .....	10
4.4 Reglarea temperaturii .....	6	9. Date tehnice .....	10
4.5 Funcție de comutare automată de revenire.....	7		

## Explicația simbolurilor

	Citiți instrucțiunile!		Lavabil în mașina de spălat la 30°C la un program special pentru țesături delicate
			A nu se folosi înălțitor
	A nu se introduce ace!		A nu se usca în uscător
			A nu se călca
	A nu se utiliza împăturită sau mototolită!		A nu se curăța chimic
	Nu este indicat pentru copii sub 3 ani.		Materialele textile folosite pentru acest aparat îndeplinesc cerințele ecologiei umane conform standardului Öko-Tex 100, astfel cum au fost verificate de Institutul de cercetare Hohenstein.
	<b>AVERTIZARE;</b> Indicație de avertizare privind pericolele de accident sau pericolele pentru sănătatea dumneavoastră.		



**ATENȚIE;** Indicație de siguranță privind posibile defecțiuni ale aparatului/accesoriilor.



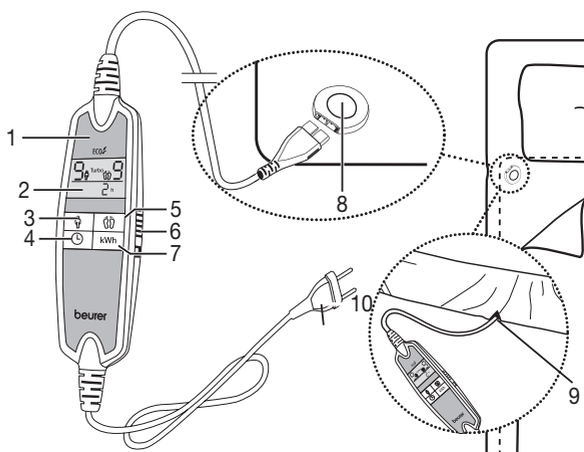
**INDICAȚIE;** Indicație privind informații importante.

## 1. Pachet de livrare

- 1 Saltea electrică
- 1 Comutator
- 1 Manual de utilizare

### 1.1 Descrierea aparatului

- 1. Comutator
- 2. Display
- 3. Tastă pentru reglarea temperaturii pentru zona corpului
- 4. Tastă pentru setarea timpului de oprire automată
- 5. Tastă pentru reglarea temperaturii pentru zona picioarelor
- 6. Întrerupător de PORNIRE/OPRIRE
- 7. Tastă pentru reprezentarea kWh
- 8. Cuplaj
- 9. Fantă în partea laterală (UB 100)
- 10. Ștecăr



## 2. Indicații importante

### A se păstra pentru consultarea ulterioară



#### AVERTIZARE

- Nerespectarea următoarelor instrucțiuni poate conduce la daune materiale sau vătămări corporale (electrocutare, arsuri ale pielii, incendiu). Următoarele instrucțiuni de siguranță și indicații privind pericolele nu servesc numai la protejarea sănătății dumneavoastră, respectiv a sănătății terților, ci și la protejarea produsului. Din acest motiv, vă rugăm să respectați aceste instrucțiuni de siguranță și să înmânați acest manual odată cu înstrăinarea articolului.
- Această saltea electrică nu trebuie utilizată de către persoane insensibile la căldură sau de către alte persoane care au nevoie de ajutor și care nu pot reacționa în caz de supraîncălzire.
- Această saltea electrică nu trebuie folosită la copii foarte mici (0-3 ani), întrucât aceștia nu pot reacționa în caz de supraîncălzire.

- Această saltea electrică nu trebuie folosită de copii mici (3-8 ani), cu excepția cazului în care comutatorul a fost presetat de către un părinte sau de către un supraveghetor și copilul a fost instruit suficient cu privire la utilizarea în siguranță a saltelei electrice.
- Această saltea electrică poate fi utilizată de copii peste 8 ani și persoane cu capacitate fizică, senzorială sau mintală limitată sau fără experiență și cunoștințe necesare numai dacă sunt supravegheate și dacă au fost informate cu privire la utilizarea în siguranță a saltelei electrice și înțeleg pericolele care pot rezulta.
- Copiilor nu le este permis să se joace cu salteaua electrică.
- Lucrările de curățare și întreținere destinate utilizatorului nu trebuie efectuate de copii fără a fi supravegheați.
- Această saltea electrică nu este destinată utilizării în spitale.
- Nu introduceți ace în aceasta
- Nu o utilizați pliată sau împachetată
- Nu o utilizați în stare udă
- Anterior utilizării într-un pat reglabil, trebuie să verificați dacă nu există posibilitatea ca salteaua electrică și cablurile să se prindă, de exemplu, între balamale sau să fie strânse.
- Această pătură electrică trebuie utilizată numai împreună cu tipul de comutator indicat pe etichetă.
- Câmpurile electrice și magnetice produse de această pătură electrică pot perturba eventual funcționarea stimulatorului dumneavoastră cardiac. Acestea se află însă mult sub valorile limită: intensitatea câmpului electric: max. 5000 V/m, intensitatea câmpului magnetic: max. 80 A/m, densitatea câmpului magnetic: max. 0,1 militesla. Din acest motiv, vă rugăm să consultați medicul și producătorul stimulatorului dumneavoastră cardiac înainte de utilizarea acestei salte electrice.
- Nu trageți de cabluri, nu le rotiți sau îndoiiți prea tare.
- Această pernă electrică trebuie verificată periodic în privința semnelor de uzură sau deteriorare. Dacă observați astfel de semne, dacă salteaua electrică a fost utilizată în mod necorespunzător sau dacă nu mai produce căldură, aceasta trebuie verificată de producător înainte de a fi pornită din nou.
- În cazul în care cablul de racordare la rețea al acestui aparat este deteriorat, acesta trebuie schimbat de către producător sau serviciul pentru clienți al acestuia sau de către o persoană cu o calificare similară pentru a se evita riscurile.
- În timp ce salteaua electrică este pornită
  - nu trebuie să așezați niciun obiect pe ea (de exemplu, geamantan sau coș de rufe),

- nu trebuie să existe nicio sursă de căldură așezată pe ea, cum ar fi termofor, pernă electrică sau alte obiecte asemănătoare.
- Componentele electronice ale comutatorului se încălzesc în timpul utilizării saltelei electrice. Din acest motiv, comutatorul nu trebuie să fie acoperit sau să se afle pe salteaua electrică în timpul funcționării.
- Dacă mai aveți întrebări legate de utilizarea aparatelor noastre, vă rugăm să vă adresați Serviciului pentru clienți.
- Respectați în mod obligatoriu indicațiile privind utilizarea (capitolul 5), curățarea și întreținerea (capitolul 6) și depozitarea (capitolul 7).

### 3. Utilizare conform destinației



#### ATENȚIE

Această saltea electrică este concepută pentru încălzirea paturilor.

### 4. Utilizarea

#### 4.1 Siguranța



#### ATENȚIE

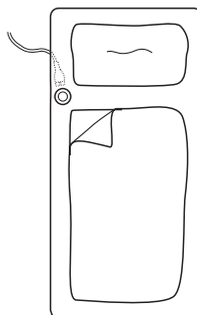
Această saltea electrică este dotată cu un SISTEM DE SIGURANȚĂ. Acest sistem electronic cu senzori împiedică o supraîncălzire a saltelei electrice pe întreaga sa suprafață prin deconectare automată în caz de eroare. Când SISTEMUL DE SIGURANȚĂ deconectează salteaua electrică, treptele de temperatură nu mai sunt iluminate când salteaua este pornită.

Vă rugăm să rețineți că, din motive de siguranță, salteaua electrică nu mai poate fi utilizată după un caz de defectiune, fiind necesară returnarea acesteia la adresa de service.

#### 4.2 Punerea în funcțiune

Așezați pătura electrică pe salteaua dumneavoastră începând din zona picioarelor, întinzând-o bine.

Așezați apoi cearșaful, ca de obicei, astfel încât salteaua electrică să se afle între salteaua patului și cearșaf.



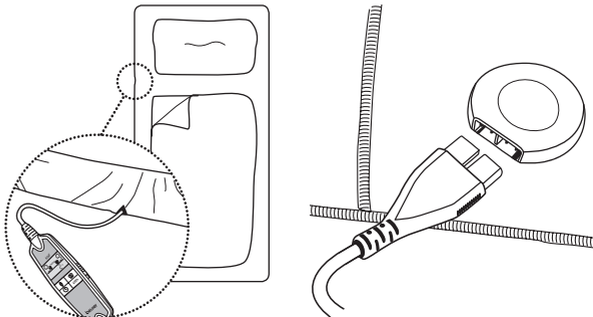
#### ATENȚIE

Asigurați-vă că salteaua electrică este perfect întinsă și că nu se poate plia sau mototoli în timpul utilizării.

- Cuplați mai întâi comutatorul la salteaua electrică unind cuplajul.
- Introduceți apoi ștecărul în priză.

## Indicații suplimentare UB100

Zona destinată capului nu se încălzește. Introduceți ștecărul cuplajului prin fanta din partea laterală [9] și racordați apoi comutatorul cu salteaua electrică unind cuplajul [8] (a se vedea figura).



În final, întindeți partea laterală ca un cearșaf peste marginile saltelei dumneavoastră. Pătura electrică este astfel concepută, încât se potrivește atât pentru saltele cu dimensiunea 90 x 200 cm, cât și pentru saltele cu dimensiunea 100 x 200 cm. În cazul în care cablul nu este suficient de lung, puteți comanda la serviciul nostru pentru clienți un cablu de alimentare mai lung menționând numărul de articol 108.424. Fixați apoi cearșaful dumneavoastră în modul obișnuit, astfel încât salteaua electrică să se afle între salteaua și cearșaful dumneavoastră.

## 4.3 Pornire

Împingeți întrerupătorul de PORNIRE/OPRIRE [6] de pe partea laterală a comutatorului [1] în poziția PORNIT (I) pentru a porni salteaua electrică.

Când este pornit, display-ul [2] este iluminat și afișează toate segmentele timp de aprox. 2 secunde. Ulterior, pe display se afișează următoarea setare de bază:

Treapta de temperatură pentru zona corpului: 0

Treapta de temperatură pentru zona picioarelor: 0

Timp de oprire automată: 1 h (= 1 oră)

### INDICAȚIE

Pentru ca iluminatul display-ului să nu deranjeze pe timp de noapte, intensitatea de iluminare se reduce după aprox. 5 secunde.

### INDICAȚIE

Această saltea electrică dispune de o opțiune de încălzire rapidă, care determină încălzirea rapidă în primele 15 minute. În timpul acesta, pe display luminează intermitent cuvântul „Turbo”.



Dacă salteaua se oprește scurt timp și se repornește în primele 15 minute, funcția de încălzire rapidă este dezactivată din motive de siguranță.

În cazul acesta, pe ecran nu mai apare cuvântul „Turbo”. Salteaua electrică se încălzește însă normal.

Pentru a activa din nou funcția de încălzire rapidă, salteaua electrică trebuie să fie oprită complet timp de 20 de minute.

## 4.4 Reglarea temperaturii

apăsați tasta [3] pentru reglarea treptei de temperatură pentru zona corpului.

Apăsați tasta [5] pentru reglarea treptei de temperatură pentru zona picioarelor.

Treapta 0: oprit

Treapta 1: căldură minimă

Treapta 2–8: căldură individuală

Treapta 9: căldură maximă

### **INDICAȚIE**

Secvența de comutare a treptelor de temperatură: 0-9-8-7-6-5-4-3-2-1-0-9 ...



### **AVERTIZARE**

Dacă folosiți salteaua electrică timp de mai multe ore, vă recomandăm să reglați cea mai mică treaptă de temperatură la comutator pentru a evita supraîncălzirea utilizatorului.

### **INDICAȚIE**

- Salteaua electrică se încălzește cel mai tare atunci când setați mai întâi cea mai ridicată treaptă de temperatură.
- Vă recomandăm insistent să porniți salteaua electrică aprox. 30 de minute înainte de a vă culca și să o acoperiți cu pilota pentru a evita pierderea de căldură.

## **4.5 Funcție de comutare automată de revenire**

### **INDICAȚIE**

Această saltea electrică dispune de o funcție de comutare automată de revenire de siguranță. După aprox. 3 ore, de la treptele de temperatură 9, 8 și 7 se comută automat la treapta de temperatură 6.

## **4.6 Sistem de oprire automată**

Apăsați tasta pentru setarea timpului de oprire automată [4]. Puteți seta timpul de oprire automată la alege-re la 1, 2, 3, 4, ...sau 12 ore.

### **INDICAȚIE**

Secvența de comutare a timpului de oprire automată:  
1 h-12 h-11 h-10 h-9 h ..... 1 h-12 h-11 h ... (timpul în ore).

Sub o oră, timpul rămas va fi afișat în minute (de ex. 59 min.)

După expirarea timpului de oprire setat, salteaua electrică se oprește automat.

Ulterior, pe display se afișează următoarele:

Treapta de temperatură pentru zona corpului: 0

Treapta de temperatură pentru zona picioarelor: 0

Timp de oprire automată: „0 min“ luminează intermitent

Pentru a reporni salteaua electrică, apăsați tasta pentru reglarea treptei de temperatură pentru zona capu-lui [3] și/sau pentru zona picioarelor [5].

Dacă nu mai doriți să utilizați salteaua electrică după expirarea timpului de oprire ales, împingeți întrerupă-torul de PORNIRE/OPRIRE în poziția OPRIT (0) pentru a opri salteaua electrică.

## **4.7 Oprire**

Împingeți întrerupătorul de PORNIRE/OPRIRE de la nivelul comutatorului în poziția OPRIT (0) pentru a opri salteaua electrică. În stare oprită, iluminatul și afișajul de pe display se sting.

### **INDICAȚIE**

Dacă nu folosiți salteaua electrică timp de mai multe zile, aduceți butonul glisant în poziția OPRIT (0) și scoateți ștecăru din priză.

## 4.8 ECO Control

Treptele de temperatură 1, 2, 3 și 4 consumă o cantitate redusă de energie. Dacă ați ales aceste trepte de temperatură, pe display se afișează simbolul „ECO”.



## 4.9 Afișare kWh

Apăsând tasta „kWh” [7] se afișează consumul actual de curent exprimat în kWh. Se afișează consumul de curent de la ultima pornire.

Condiționat de consumul redus de curent la treptele de temperatură „ECO”, valoarea afișată (consumul de curent exprimat în kWh) se modifică abia după ceva timp. Dacă ambele zone sunt setate la treapta de temperatură 9, comutarea afișajului de la 0,00 kWh la 0,01 kWh durează aprox. 8 minute.



### INDICAȚIE

Puteți crea o atmosferă de somn sănătoasă menținând dormitorul răcoros și preîncălzind patul dumneavoastră la scurt timp înainte de culcare. Prin costurile reduse pentru încălzirea dormitorului rezultă un efect suplimentar de economie.

## 4.10 Treapta de temperatură antialergică

### Ce trebuie să știți

În ultimii ani, numărul persoanelor cu reacții alergice la praful din casă și la acarieni a crescut drastic. Tipic pentru această formă de alergii sunt ochi iritați, crize de strănut, crize de tuse și dispnee la primele ore ale dimineții. Aceste reacții sunt declanșate de albuminoidele din excrementele acarienilor. În microclima umedă și caldă, așa cum se întâlnește deseori în paturi, acarienii sunt practic omniprezenți. Aceștia se hrănesc mai ales din mătreață și din ciuperci de mucegai și se găsesc în orice gospodărie. Chiar dacă faceți curățenie în mod regulat și temeinic, se adună continuu particule de praf și de piele.

Cu ajutorul treptei de temperatură antialergice puteți combate populația de acarieni și asigura o climă fără mucegai în patul dumneavoastră.

Setați în acest scop temperatura pentru zona corpului și a picioarelor la treapta 9, iar timpul de oprire automată la 12 ore. Pe display se afișează „Anti-Allergy”.

Pentru a evita pierderea de căldură, salteaua electrică trebuie să fie acoperită complet cu plapuma în timpul acestui proces.

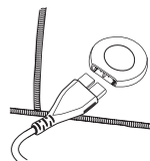
Acest proces duce la uscarea salteii dumneavoastră, creând astfel o microclimă „anti-acarieni” pe suprafața salteii. Recomandăm utilizarea regulată a treptei de temperatură antialergice. Salteaua electrică va funcționa în mod ideal pe parcursul celor 12 ore.

## 5. Curățare și îngrijire



### AVERTIZARE

Înainte de a curăța salteaua electrică, scoateți întotdeauna ștecărul din priză și decuplați cuplajul [8], și astfel comutatorul [1], de la salteaua electrică. În caz contrar există pericol de electrocutare.



### ATENȚIE

- Comutatorul nu trebuie să intre niciodată în contact cu apă sau cu alte lichide. În caz contrar se poate deteriora.

Folosiți pentru curățarea comutatorului o cârpă uscată, fără scame. Nu folosiți agenți de curățare chimici sau abrazivi.

Petele mai mici de pe perna electrică pot fi îndepărtate cu o cârpă umedă și eventual cu puțin detergent lichid pentru textile delicate.



### ATENȚIE

- Rețineți că salteaua electrică nu trebuie curățată chimic, stoarsă, uscată în uscător, mângăluită sau călcată cu fierul.

Această saltea electrică este lavabilă în mașina de spălat.

Setați mașina de spălat la 30 °C la un program de spălare blând (program de spălare pentru lână). Utilizați un detergent pentru țesături delicate și dozați-l conform indicațiilor producătorului.



### ATENȚIE

- Vă rugăm să aveți grijă ca salteaua electrică să nu fie spălată prea des.  
Se recomandă ca salteaua electrică se fie spălată în mașina de spălat de maximum 5 ori pe întreaga durată de viață.

Direct după spălare întindeți salteaua electrică încă umedă până când își recapătă forma inițială și lăsați-o întinsă pe un uscător până când s-a uscat.



### ATENȚIE

- Nu folosiți clești de rufe sau obiecte similare pentru a prinde salteaua electrică pe uscător. În caz contrar, salteaua electrică se poate defecta.
- Reconectați comutatorul la salteaua electrică abia după uscarea completă a cuplajului și a saltelei electrice.  
În caz contrar, salteaua electrică se poate defecta.
- Nu porniți niciodată salteaua electrică pentru a o usca! În caz contrar există pericol de electrocutare.

## 6. Depozitare

Dacă nu utilizați salteaua un timp îndelungat, vă recomandăm să o păstrați în ambalajul original.



### ATENȚIE

Vă rugăm să lăsați salteaua electrică să se răcească. În caz contrar, salteaua electrică se poate defecta. În timpul depozitării, nu așezați obiecte pe salteaua electrică pentru a evita îndoirea excesivă a acesteia.

## 7. Eliminarea ca deșeu

Vă rugăm să eliminați aparatul conform prevederilor Directivei – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) privind aparatele electrice și electronice vechi.

Pentru întrebări suplimentare adresați-vă autorității responsabile cu eliminarea deșeurilor.



## 8. Ce măsuri se iau în cazul în care apar probleme?

Problemă	Cauză	Remediere
Display-ul nu este luminat/ nicio afișare.	Ștecărul de rețea nu este cuplat la priză și/sau salteaua nu este pornită.	Introduceți ștecărul de rețea și porniți salteaua electrică.
	Oprirea salteii electrice prin intermediul sistemului de siguranță.	Trimiteți salteaua electrică serviciului pentru clienți.
Afișare „E1”.	Comutatorul nu este cuplat corect la salteaua electrică.	1. Oprire. 2. Cuplați cuplaj în întregime. 3. Pornire.

## 9. Date tehnice

Pentru datele tehnice consultați eticheta de caracteristici de pe salteaua electrică.



