

Lingua italiana

MULTIPIASTRA 3D SPORT MP -999
Manuale d'uso

Gentile cliente,

Congratulazioni per aver acquistato il Donnerberg Multiplate® 3D Sport!

Si prega di leggere attentamente le presenti istruzioni prima di utilizzare e iniziare l'allenamento.

Seguire le istruzioni riportate di seguito. Prima di utilizzare la macchina per la prima volta verificare che non sia danneggiato. Se l'apparecchio è danneggiato, non deve essere utilizzato.

non deve essere utilizzato. In caso di dubbio, contattare il produttore o il fornitore.

Conservare le istruzioni per l'uso

per un uso futuro.

Per evitare il rischio di lesioni, assicurarsi che tutte le persone presenti prima dell'uso dell'apparecchio abbiano letto e compreso le presenti istruzioni.

abbiano letto e compreso le presenti istruzioni per l'uso.

INDICE DEI CONTENUTI

ISTRUZIONI GENERALI DI SICUREZZA	3
RACCOMANDAZIONI MEDICHE.....	3
DISIMBALLAGGIO.....	4
PARTI DEL PRODOTTO	4
BLUETOOTH	5
BANDE DI RESISTENZA.....	5
PALLA OVALE PER YOGA.....	5
BARRA PER YOGA E PILATES.....	5
ROTELLE PER UN FACILE TRASPORTO	5
SEDIA SPORTIVA MPS-889.....	6
ISTRUZIONI PER L'USO.....	6
FUNZIONE DISPLAY.....	7
PROGRAMMI DI ALLENAMENTO IN MODALITÀ MANUALE.....	7
PROGRAMMI DI ALLENAMENTO P1, P2 E P3.....	7
CONTROLLO REMOTO.....	8
PROGRAMMI DI ALLENAMENTO PREIMPOSTATI P1, P2 E P3.....	9
MODALITÀ DI VIBRAZIONE.....	10
MANUTENZIONE E RIPARAZIONE CONSERVAZIONE E PULIZIA.....	11
SPECIFICHE TECNICHE.....	12
MPS-889 SEDIA PER ESERCIZI.....	12
Apparecchiature elettriche ed elettroniche.....	13
MULTIPLATE® 3D SPORT Rapporto sui danni.....	14

ISTRUZIONI GENERALI DI SICUREZZA

- Consultare il proprio medico prima di iniziare qualsiasi programma di allenamento o dieta.
- Seguire gli esercizi di riscaldamento prima di iniziare l'allenamento.
- Aumentare gradualmente la velocità, l'intensità e la durata degli esercizi.
- L'apparecchio non è adatto ai bambini.
- Evitare di danneggiare la superficie dell'apparecchio urtandola o graffiandola con oggetti pesanti.
- Spegnerlo sempre l'apparecchio e staccare la spina dopo l'uso.
- Non inserire oggetti nelle aperture dell'apparecchio.
- Spegnerlo e scollegare sempre l'apparecchio prima di pulirlo.
- Non lasciare che l'apparecchio si bagni di liquidi.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti come bagni, piscine o terme.
- Inoltre, non utilizzare l'apparecchio quando le mani sono bagnate.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie solida e piana con un rivestimento adatto al pavimento.
- Assicurarsi che i fori di ventilazione non siano ostruiti.
- Per un maggiore comfort, assicuratevi che ci sia spazio sufficiente intorno a voi (almeno 1 metro).
- L'uso dell'apparecchio è consentito a una sola persona per volta.
- La tensione e il circuito elettrico a cui è collegato l'apparecchio devono sempre essere conformi alla normativa vigente.

RACCOMANDAZIONI MEDICHE

Non utilizzare l'apparecchio senza il consenso del medico se si è :

- siete in gravidanza
- si è recentemente sottoposti a un'operazione o a un intervento chirurgico
- avete lesioni al ginocchio, alla spalla, alla schiena o al collo.

Si consiglia vivamente di consultare il proprio medico prima di utilizzare il dispositivo se si soffre di una delle seguenti condizioni

condizioni:

- problemi cardiaci o malattie cardiovascolari
- Pressione sanguigna alta o bassa
- Trombosi acuta
- Ernia acuta
- Infezioni acute
- diabete grave
- epilessia
- Emicrania grave
- Tumore maligno/cancro
- Pacemaker, impianti, articolazioni o arti artificiali, stent o coil
- Qualsiasi malattia o infezione recente

Interrompere l'uso del dispositivo in caso di vertigini, nausea, mancanza di respiro, dolore o altri sintomi anomali.

sintomi anomali.

Per massimizzare i benefici di Multiplate® 3D Sport, è necessario tenere sempre presenti i seguenti punti

punti :

- Per ottenere i risultati desiderati, è necessario utilizzare Multiplate® 3D Sport in modo continuativo.
- Si consiglia di indossare calze o scarpe sportive quando ci si allena con Multiplate® 3D.

- L'uso prolungato consentirà di raggiungere gli obiettivi desiderati.
- Non dimenticate di seguire gli esercizi di riscaldamento prima di utilizzare la Multiplate® 3D.
- Ricordate di iniziare sempre a usare il Multiplate® 3D Sport alla velocità più bassa, poi aumentate gradualmente la velocità.
- NON utilizzate il Multiplate® 3D Sport a stomaco pieno: le vibrazioni vi faranno sentire a disagio se avete appena mangiato.
- Se avete appena mangiato, le vibrazioni vi faranno sentire a disagio.
- Non dimenticate di bere acqua a sufficienza prima, durante e dopo l'esercizio.
- Non utilizzate Multiplate® 3D mentre mangiate o bevete. Allo stesso modo, non fare esercizio a stomaco vuoto.
- Il tempo ottimale per mangiare prima dell'esercizio è di 2 o 3 ore.
- Interrompere l'attività fisica in caso di stanchezza, esaurimento o vertigini.

DISIMBALLAGGIO

AVVERTENZA - Il Multiplate® 3D Sport è pesante. Chiedete a un amico o a un familiare di aiutarvi a disimballare e posizionare la macchina.

Per evitare il rischio di soffocamento, tenere tutti i sacchetti di plastica fuori dalla portata dei bambini.

- Prima dell'uso, verificare che l'apparecchio non sia danneggiato. In caso di danni visibili prima o durante l'uso, scollegare il Multiplate® 3D e contattare il servizio di assistenza.

Scollegare il Multiplate® 3D e contattare il fornitore.

- Il Multiplate® 3D è stato progettato solo per uso domestico e non è destinato a uso commerciale.

- Non utilizzarlo all'aperto.

- Conservare la confezione e i documenti per un uso futuro e riporli fuori dalla portata di bambini e animali.

animali.

PARTI DEL PRODOTTO



- **Upper case** - Custodia superiore
- **Bottom case** - Custodia inferiore
- **Platform** - Piattaforma
- **Display** - Display
- **Roller** - Rullo
- **Handle** - Maniglia
- **Power cable** - Cavo di alimentazione
- **ON/OFF Switch** - Interruttore ON/OFF

BLUETOOTH

Quando si accende il MULTIPLATE® 3D Sport, si attiva automaticamente la funzione Bluetooth.

Attivare la funzione Bluetooth sul telefono e accoppiarlo con il dispositivo Bluetooth denominato BTMP3. Una volta accoppiati i due dispositivi

Una volta accoppiati i due dispositivi, una voce del MULTIPLATE® 3D Sport confermerà che i dispositivi sono collegati.

Selezionare la musica desiderata dal telefono e ascoltarla mentre ci si allena.



BANDE DI RESISTENZA

I tre colori delle bande di resistenza corrispondono a diversi livelli di resistenza, dal più debole in giallo (4,5 kg), al medio in verde (13,5 kg), al più forte in rosso (22,5 kg).

Le bande di resistenza possono essere facilmente fissate alla piastra vibrante con un moschettone e, grazie alle maniglie integrate, offrono una presa salda durante l'esercizio.



PALLA YOGA OVALE

L'utilizzo della palla da yoga come parte del vostro programma di allenamento sollecita maggiormente i muscoli del core, rendendo l'allenamento ancora più efficace. Le vibrazioni vengono trasmesse

direttamente a tutto il corpo.

Con la combinazione della piastra vibrante e della palla da yoga, potrete anche godere di un benefico massaggio Chi.



BARRA PER YOGA E PILATES

La barra per yoga e pilates è stata appositamente progettata per aiutarvi a rafforzare i muscoli e migliorare la postura.

Dotata di una barra imbottita di alta qualità, di bande di resistenza elastiche e di 2 cinghie per i piedi che trasmettono le vibrazioni direttamente alla parte superiore del corpo, la barra per lo yoga e il pilates è un'ottima aggiunta a un allenamento vibrante per tutto il corpo.

EASY TRANSPORT



FACILE DA TRASPORTARE

Dopo l'allenamento, le ruote sul fondo del MULTIPLATE® 3D Sport consentono di spostare e riporre facilmente l'attrezzo per evitare il rischio di inciampare.

Per prima cosa, tirate la maniglia sul lato sinistro dell'apparecchio e tenetela con un angolo di 45°. Ecco come spostare la macchina in

modo sicuro.



MPS-889 SEDILE SPORTIVO

Il sedile sportivo consente di lavorare su diversi gruppi muscolari e di migliorare l'equilibrio.

Per qualsiasi domanda sul sedile sportivo, contattare il nostro servizio clienti al numero :

de.info@donnerberg.net

ISTRUZIONI PER L'USO

PRIMA DI INIZIARE

Scegliere un luogo adatto per il Multiplate® 3D Sport. Assicurarsi che ci sia almeno 1 metro di spazio intorno al Multiplate® 3D Sport per evitare lesioni.

Multiplate® 3D Sport per evitare lesioni. Posizionare l'apparecchio su una superficie solida e piana con un rivestimento adatto al pavimento o alla moquette.

Si consiglia di utilizzare una superficie adatta al pavimento o al tappeto.

RISCALDAMENTO E RAFFREDDAMENTO - IMPORTANTE

Una delle parti più importanti dell'allenamento è la preparazione del corpo all'esercizio su Multiplate® 3D Sport.

Sport.

Riscaldamento: ricordate che un buon riscaldamento è necessario prima di ogni sessione di allenamento e non va mai trascurato.

Non va mai trascurato.

Raffreddamento: elimina l'acido lattico accumulato nei muscoli ossigenandoli dopo l'esercizio.

esercizio. L'acido lattico causa affaticamento e indolenzimento muscolare dopo una sessione di allenamento.

Il raffreddamento deve quindi essere effettuato subito dopo l'ultima serie di esercizi.

Il riscaldamento e il raffreddamento devono essere eseguiti lentamente e con precisione. È inoltre consigliabile muoversi dopo gli esercizi di raffreddamento per migliorare la qualità dell'esercizio.

Dopo gli esercizi di raffreddamento, è opportuno muoversi per dissipare una maggiore quantità di acido lattico.

ACCENSIONE E SPEGNIMENTO DI MULTIPLATE® 3D SPORT

Accanto al collegamento del cavo si trova il pulsante per accendere e spegnere Multiplate® 3D Sport. Utilizzare questo pulsante

per accendere e spegnere il dispositivo.

Inserire 2 batterie AAA nel telecomando.

RACCOMANDAZIONE: se si utilizza una piastra vibrante per la prima volta, è possibile posizionare Multiplate® 3D Sport vicino a un oggetto che aiuti a mantenere la posizione.

vicino a un oggetto che aiuti a mantenere l'equilibrio finché non ci si abitua.

FUNZIONE DISPLAY



1. AVVIO/STOP

Per accendere e spegnere

2. LED

Premere una volta il pulsante per ottenere una luce fissa.

Premere due volte il pulsante per ottenere una luce lampeggiante.

Premere il pulsante tre volte per spegnere la luce del LED.

3./4. VELOCITÀ

Livello 1 - 32

5. PROGRAMMA

Programmi di allenamento selezionabili: P1, P2, P3 e Manuale.

6. MODO

Selezione di diverse modalità (tipi di vibrazione)

7. TEMPO

Modalità a tempo (1-10 minuti)

Si noti che il tempo di allenamento è preimpostato su 5 minuti. Prima di premere il pulsante **START/STOP**, è possibile inserire la durata desiderata premendo il pulsante **TIME**.

PROGRAMMI DI ALLENAMENTO IN MODALITÀ MANUALE

Nota: se si preme il pulsante **START/STOP** sullo schermo, la vibrazione oscillante (alternanza laterale) è attivata per impostazione predefinita. Per attivare la microvibrazione, premere una volta il pulsante **MODE**. Per avviare la vibrazione 3D (microvibrazione + oscillazione), premere due volte il pulsante **MODE**.

1. Vibrazione 2D / Oscillazione
2. Vibrazione 3D / Micro-vibrazione
3. Vibrazione 3D / Micro-vibrazione + Oscillazione

In modalità manuale, è possibile impostare autonomamente il tipo di vibrazione e la velocità durante l'allenamento. Si noti che è necessario inserire la durata desiderata prima di premere **START/STOP**. Una volta che la piastra inizia a vibrare, non è più possibile modificarla e la vibrazione durerà per i 5 minuti specificati.

È possibile terminare l'allenamento in qualsiasi momento premendo il pulsante **START/STOP**.

PROGRAMMI DI ALLENAMENTO P1, P2 E P3

Nota: se non si preme il pulsante **START/STOP** all'inizio, ma si seleziona prima il programma di allenamento con il pulsante **PROG**, i programmi seguiranno la seguente sequenza:

P1 - Vibrazione 3D / Microvibrazione + Oscillazione (su e giù)

P2 - Vibrazione 3D / Microvibrazione + Oscillazione (su e giù)

P3 - Vibrazione 2D / Micro-vibrazione

Se si preme il pulsante **PROG** una quarta volta, il programma manuale si avvia automaticamente.

pulsante **START/STOP**, è possibile inserire il tempo desiderato (fino a 10 minuti) premendo il pulsante **TIME**.

M Il programma manuale offre una vibrazione alternata da sinistra a destra. Il tipo di vibrazione può essere modificato con il pulsante **MODE**.

In modalità manuale, è possibile determinare l'intensità dell'allenamento. È possibile scegliere il tipo di vibrazione, la velocità e la durata dell'allenamento.

Premere il pulsante **M** e poi il pulsante **MODE** per selezionare la vibrazione desiderata.

Impostare la durata (da 1 a 10 minuti), quindi premere il pulsante **START/STOP**.

È possibile modificare la velocità utilizzando i pulsanti di velocità, anche se l'allenamento è già iniziato.

È possibile terminare l'allenamento in qualsiasi momento premendo il pulsante **START/STOP**.

PROGRAMMI DI ALLENAMENTO PREIMPOSTATI P1, P2 E P3

Nota: se non si preme il pulsante **START/STOP** all'inizio, ma si seleziona prima uno dei programmi di allenamento predefiniti con i pulsanti P1, P2 e P3, i programmi si susseguiranno nell'ordine seguente:

P1 - Vibrazione 3D / Microvibrazione + Oscillazione

P2 - Vibrazione 3D / Micro-vibrazione + Oscillazione

P3 - Vibrazione 2D / Micro-vibrazione

Per utilizzare i programmi preimpostati, accendere prima il Multiplate® 3D Sport. Il pulsante di accensione si trova accanto al cavo di collegamento al dispositivo. Quindi selezionare il programma desiderato premendo i pulsanti P1, P2 o P3 sul telecomando. Infine, premere il pulsante di accensione.

PROGRAMMA P1

In questa modalità, la velocità aumenta gradualmente. La vibrazione inizia al livello di velocità 4 (30 secondi), sale al livello 8 (30 secondi), quindi al livello 12 (3 minuti), scende nuovamente al livello 8 (30 secondi) e infine al livello 4 (30 secondi). Si noti che in questo programma l'apparecchio vibra con micro-vibrazioni + vibrazioni laterali alternate, in modalità 3D.

PROGRAMMA P2

In questa modalità, la vibrazione inizia al livello 6, poi passa al livello 14. Questo processo si ripete ogni 30 secondi. Questo processo viene ripetuto ogni 30 secondi. Si noti che in questo programma l'apparecchio vibra con microvibrazione + oscillazione, in modalità 3D.

PROGRAMMA P3

In questo programma la velocità cambia ogni 30 secondi. La microvibrazione inizia al livello 2, prosegue al livello 6, quindi aumenta fino al livello 10 prima di tornare al livello 2. Si noti che il dispositivo vibra con microvibrazione + oscillazione, in modalità 3D. Si noti che in questo programma l'apparecchio vibra con microvibrazioni, in modalità 2D.

Nota: nei programmi predefiniti, è possibile regolare la velocità in base alle proprie esigenze in qualsiasi momento premendo i pulsanti **SPEED**. È possibile interrompere l'allenamento in qualsiasi momento premendo il pulsante **START/STOP**.

MODALITÀ DI VIBRAZIONE

OSCILLAZIONE

Il Multiplate® 3D Sport genera movimenti oscillatori molto naturali. L'allenamento con le oscillazioni migliora la consapevolezza del corpo, il controllo della postura e le prestazioni muscolari. Può essere integrato nella terapia di riabilitazione dopo un infortunio. È anche utile per trattare la perdita di forza e di prestazioni associata all'immobilizzazione. Questa modalità è particolarmente adatta ai principianti e alle persone che iniziano a praticare l'attività fisica.

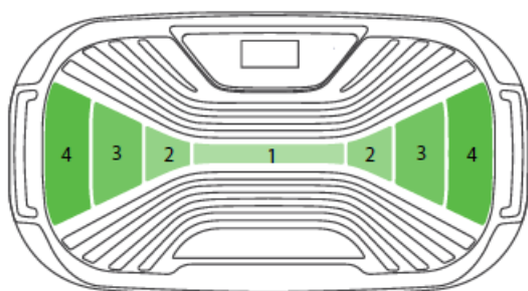
MICRO-VIBRAZIONE

La microvibrazione trasforma il Multiplate® 3D Sport in una macchina per il fitness e il massaggio.

Rende più efficaci le semplici routine di allenamento, aiuta a perdere peso in modo più rapido ed efficiente e combatte la cellulite per una pelle più soda e una figura perfetta. La microvibrazione è una moderna tecnologia di vibrazione per uso domestico, ideale per la perdita di peso, il miglioramento della circolazione sanguigna e l'aumento della densità ossea. Grazie alle sue alte frequenze, la microvibrazione si adatta perfettamente al massaggio vibratorio, agendo in profondità sul corpo.

VIBRAZIONE 3D (OSCILLAZIONE E MICROVIBRAZIONE)

Con questo tipo di vibrazione, la corrente vibratoria si alterna tra i lati in combinazione con la micro-vibrazione. Grazie alle vibrazioni 3D è possibile intensificare gli esercizi nel loro complesso. Sono particolarmente indicate per aumentare la resistenza, le prestazioni e la forza muscolare. Sono molto più efficaci per sviluppare la muscolatura e migliorare la forma fisica complessiva rispetto alla sola vibrazione. Con un allenamento mirato in questa modalità di vibrazione, si possono bruciare fino a 100 calorie in cinque o dieci minuti. Il consumo di calorie dipende anche dal livello di velocità e dalla durata dell'allenamento.

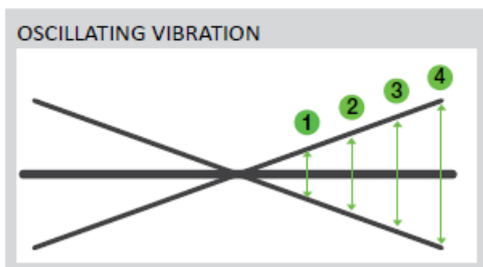


1.	Beginner
2.	Intermediate
3.	Advanced
4.	Professional

- **Beginner** - Principiante
- **Intermediate** - Intermedio
- **Advanced** - Avanzato
- **Professional** – Professionale

AMPLITUDINE

AMPLITUDE



OSCILLATING AMPLITUDE

AMPLITUDE: + - 2.2mm HUB: 4.4mm	AMPLITUDE: + - 6.55mm HUB: 13.1mm
AMPLITUDE: + - 4.35mm HUB: 8.7mm	AMPLITUDE: + - 8.5mm HUB: 17mm

AMPLITUDE - Ampiezza

OSCILLATING VIBRATION - Vibrazione oscillante

1. **OSCILLATING AMPLITUDE** - Ampiezza oscillante
AMPLITUDE: - Ampiezza: ± 2.2 mm
HUB: - Mozzo: 4.4 mm
2. **AMPLITUDE:** - Ampiezza: ± 4.35 mm
HUB: - Mozzo: 8.7 mm
3. **AMPLITUDE:** - Ampiezza: ± 6.55 mm
HUB: - Mozzo: 13.1 mm
4. **AMPLITUDE:** - Ampiezza: ± 8.5 mm
HUB: - Mozzo: 17 mm

POSSIBILI OBIETTIVI/BENEFICI

- Rilassamento: allenamento a vibrazione con effetto massaggiante grazie alle microvibrazioni
- Migliorare la mobilità, la forza e la resistenza
- Rafforzare le strutture muscolari deboli
- Aumentare la flessibilità
- Rafforzare i muscoli e l'apparato di sostegno (legamenti e tendini)
- Rafforzare le ossa
- Prevenire il mal di schiena
- Migliorare la postura
- Rassodare la pelle ed eliminare la cellulite

MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

CONSERVAZIONE E PULIZIA

- Pulire Multiplate® 3D con un panno umido e un detergente delicato subito dopo l'uso. Prima della pulizia, assicurarsi che la Multiplate® 3D sia scollegata dalla rete elettrica.
- Controllare regolarmente il Multiplate® 3D Sport, ma non accenderlo se appare danneggiato o funziona in modo non corretto. NON tentare di riparare il Multiplate® 3D da soli; per qualsiasi malfunzionamento rivolgersi a un tecnico qualificato.
- Scollegare l'apparecchio quando non viene utilizzato.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Se l'apparecchio non risponde al pannello di controllo o al telecomando:

- Verificare che l'apparecchio sia collegato e acceso.
- Verificare che la spina sia compatibile con un altro apparecchio.
- Sostituire il fusibile della spina.

Se il telecomando non controlla l'apparecchio, ma il pannello di controllo risponde:

- Puntate il trasmettitore del telecomando direttamente sul sensore del pannello di controllo.
- Sostituire le batterie del telecomando (sono necessarie 2 batterie AAA).

MANUTENZIONE

- In caso di malfunzionamento, verificare innanzitutto di aver seguito tutte le istruzioni e i consigli del manuale d'uso.
- Se non si riesce a risolvere il problema, contattare il nostro servizio clienti per garantire una riparazione qualificata e una corretta installazione dell'elettronica.
- Non tentare in nessun caso di aprire il Multiplate® 3D. L'apparecchio può essere aperto per la riparazione solo da un tecnico qualificato.

SPECIFICHE TECNICHE

Peso dell'utente max. 150 kg

Dimensioni (LxPxA) 83 cm X 48,5 cm X 19 cm

Lunghezza cavo 2 m

Peso lordo/netto 19,5 kg / 16,8 kg

Alimentazione 220-240 V (50/60 Hz)

Motore 2 motori

Potenza del motore

- Oscillazione (alternanza laterale): 500 watt
- Micro-vibrazione: 20 watt

Velocità

- Oscillazione: 32 livelli
- Micro-vibrazione: 32 livelli
- Vibrazione 3D: 32 livelli

Programmi

- 3 predefiniti
- 3 manuali

Tipi di vibrazione Oscillazione / Micro-vibrazione / 3D

Ampiezza 2,2 - 8,5 mm

Colore nero

Caratteristiche aggiuntive Altoparlante Bluetooth, luce LED

Accessori Bande di resistenza, palla ovale per yoga, barra per yoga/pilates, telecomando

Frequenza

- Oscillazione: 5 - 10 Hz
- Micro-vibrazione: 31,7 - 46,7 Hz
- Vibrazione 3D: 36,7 - 56,7 Hz

MPS-889 SEDIA PER ESERCIZI

Dimensioni Circa 72,7 x 30,3 x 20 cm

Peso netto Circa 3 kg

Peso lordo Circa 5 kg

Apparecchiature elettriche ed elettroniche

Informazioni per le famiglie

La legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) in Italia contiene diverse richieste per la gestione dei dispositivi elettrici ed elettronici considerati rifiuti. Nei paragrafi seguenti elenchiamo le richieste più importanti.

1. Riciclaggio separato di “vecchi dispositivi”

I dispositivi elettrici ed elettronici che sono diventati rifiuti sono chiamati vecchi dispositivi. Proprietari dei vecchi dispositivi devono portarli agli impianti di riciclaggio, dove vengono gestiti e registrati separatamente dai rifiuti solidi urbani. I vecchi dispositivi non devono finire tra i rifiuti domestici. Infatti, devono essere raccolti in appositi sistemi di raccolta e riciclaggio.

2. Possibilità di smaltimento di “vecchi dispositivi”

I proprietari di vecchi apparecchi domestici possono portare questi dispositivi in luoghi pubblici,

posti di smaltimento rifiuti autorizzati o portarli in posti per lo smaltimento dei rifiuti associati al venditore o al produttore. I posti dove potete smaltire gli apparecchi usati

<https://www.ecoem.it/trova-il-centro-di-raccolta-raee/>

3. Informativa sulla privacy

I vecchi dispositivi spesso contengono dati privati, in particolare dispositivi di elaborazione dati e apparecchiature di comunicazione, come smartphone o dischi rigidi. Nel tuo stesso interesse, per favore, provvedere all'eliminazione di tutti i dati personali e privati dalle apparecchiature smaltite.

4. Significato del simbolo “contenitore per rifiuti barrato”

Il simbolo etichettato che mostra il “contenitore dei rifiuti barrato” su apparecchiature elettriche ed elettroniche indica che le apparecchiature in questione devono essere smaltite separatamente dai rifiuti solidi urbani.

5. Decreto RAEE

Il funzionamento del sistema di gestione dei RAEE in Italia è definito, sulla base delle direttive

europee, dal Decreto Legislativo n. 49 del 14 marzo 2014 e correlati Decreti Ministeriali, che disciplinano alcuni aspetti attuativi.

Il registro italiano è detenuto dal Ministero dell'Ambiente che può essere consultato sul sito

<https://www.cdcrree.it/>



MULTIPLATE® 3D SPORT Rapporto sui danni

Gentile cliente,

Prima di compilare questo modulo, verificare che il Multiplate® 3D Sport sia correttamente acceso, che il telecomando non sia troppo lontano dal sensore, che le batterie del telecomando siano sufficientemente cariche, ecc. Può accadere che il Multiplate® 3D Sport si fermi improvvisamente al termine del tempo di esercizio programmato o se sono stati impartiti più comandi contemporaneamente. In questo caso, reimpostare il tempo di esercizio o spegnere e riaccendere l'apparecchio dopo un minuto.

IN CASO DI DANNI, CONTATTATECI PRIMA DI RESTITUIRE IL PRODOTTO!

Il nostro numero di telefono: +49 89 215 400 980.

Dati del prodotto

Gruppo di prodotti : _____

Nome del prodotto : Multiplate® 3D Sport MP-999

Numero di serie : _____

Numero di fattura: _____

Data di acquisto : _____

Luogo di acquisto : _____

Con accessori (sedile per esercizi)

Sì

No

Dati personali

Azienda : _____

Contatto: _____

Nome completo: _____

Indirizzo: : _____

Codice postale / Città: _____

Country: _____

Indirizzo e-mail : _____

Numero di telefono : _____

Descrizione del danno :

Si prega di descrivere l'errore/danno nel modo più accurato possibile (dove, quando, come è successo):

Ho allegato la prova d'acquisto / fattura / copia dello scontrino o della fattura.

Accetto le condizioni di restituzione della ditta Donnerberg.

Data: _____

Signature: _____

Nota:

Si prega di notare che solo le domande compilate possono essere elaborate. Si prega di allegare una copia della fattura o della ricevuta.

Inviare il modulo compilato a

Azienda Donnerberg

Von-Werthern-Str. 4a,

96487 Dörfles-Esbach,

Germania

Oppure via e-mail:

de.info@donnerberg.net

