

Originale Power Plate Modelle

für den privaten Gebrauch



mobile

Mobile Einstiegsgerät

my3™

Einfach und preiswert

move

my5™

für die gehobenen Ansprüche zuhause

my7™

Das Homemodell der iTouch Generation

Abmessungen:	69 x 45 x 17 cm	64 x 152 x 74 cm	77 x 61 x 23 cm	69 x 147 x 89 cm	87 x 153 x 80 cm
Gewicht:	16,5 kg	57 kg	39,5 kg	90 kg	130 kg
Max. Zuladung:	120 kg	120 kg	136 kg	136 kg	136 kg
Frequenz:	35 Hz	35 Hz	30 – 40 Hz	30 – 40 Hz (in 1Hz Zwischenschritte)	30 – 40 Hz
Bedienung:	Benutzerfreundliches Display, Fernbedienung	Benutzerfreundliches Display	Fernbedienung	Benutzerfreundliches Display	Multifunktions -Touchscreen, mit Film und Ton, Zeit, Frequenz, Amplitude, 250 individuelle Trainingsprogramme abspeicherbar mit 1000 verschiedenen Übungen per Clip demonstriert
Motorsystem:	Power Plate Motor System, Single Motor Unit	Power Plate Motor System, Single Motor Unit		Power Plate Twin Motor System	Power Plate Twin Motor System
PrecisionWave Technology:					
Vertikaler Hub:	low + high	low + high	low + high	low + high	low + high
Zeitparameter:	30, 60 s	30, 60 s	30, 60 s	30, 60 s	0-9 min
Energie Werte:	220~230 V, 0,25 kW	100-240VAC, 50/60 Hz	250-285W	100-240VAC, 50/60 Hz	100-240V, 50/60 Hz
Zertifikationen:	CE	CE und EMC (TüV Zertifikat) MDD CE 0086	CE	CE und EMC (TüV Zertifikat) MDD CE 0086	CE und EMC (TüV Zertifikat) MDD CE 0086
Adaptive System	-	-	-	-	-
Besonderes: Zubehör inkl.	1 Auflagematte 2 Haltebänder 1 Fernbedienung 1 Tragtasche	-	Hand Straps Auflagematte Fernbedienung Power Cord	mit Fernbedienung	Internet- und WLAN-Vorbereitung mit USB Schnittstelle für Software Upgrade, pro-motion Dynamic , Ein dehnstabiles ultrastarkes VECTRAN®, 7 Stufen verstellbares Seilzugsystem. Löst Zwangskontraktionen über zusätzliche G-Beschleunigung auf den Oberkörper aus. Hochpräzisions-Muskelkontraktions- Auswertungssystem
Farben:	Silber	Silber	Silber, Rot	Silber, Schwarz, Weiss	Silber
Preis:	3'990.- CHF inkl. MwSt.	4'990.- CHF inkl. MwSt.	5'980.- CHF inkl. MwSt.	8'990.- CHF inkl. MwSt.	13'980.- CHF inkl. MwSt.
Aktion:					
Finanzierung:	12, 24, 36, 48 Monate	12, 24, 36, 48 Monate	12, 24, 36, 48 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate
Leasing:	-	-	-	-	-
Leasingrate ab	-	-	-	-	-
Miete ab	98.- CHF	98.- CHF	149.- CHF	198.- CHF	298.- CHF
Rubrik:	gewerblich & privat	privat	gewerblich & privat	privat	privat



pro5AIRdaptive

für Profis und Individualisten

pro5 AIRdaptive™ HP

für Athleten und Pro Trainer

pro6+™

mit Dynamic Seilzugsystem

pro7™

High-Tech Functional Trainingssystem

Power Plate Station™

Das Power Plate Trainingsplan Terminal

➊	Abmessungen:	87 x 156 x 107 cm	87 x 29 x 107 cm	96 x 152 x 116 cm	87 x 156 x 107 cm	80 x 10 x 240 cm
➋	Gewicht:	150 kg	150 kg	182.5 kg	170 kg	50 kg
➌	Max. Zuladung:	180 kg	272 kg	227 kg	227 kg	-
➍	Frequenz:	25 – 50 Hz (in 1Hz Zwischenschritten)	25 – 50 Hz (in 1Hz-Zwischenschritten)	30-39 Hz (in 1-Hz-Zwischenschritten)	25 – 40 Hz (in 1-Hz-Zwischenschritten)	-
➎	Bedienung:		Benutzerfreundliches Display nach IFI Standard	Benutzerfreundliches Display nach IFI-Standard	Touch-Screen nach IFI-Standard mit individuellen Trainingsprogrammen, USB, WLAN, Ethernet und Kopfhöreranschlüsse	Touch-Screen, Branchenspezifische Video-Trainingsprogramme (Gynakologie, Orthopädie, allg. Medizin, Senioren, Physio, Golf, Beauty, Firmenfitness, Sonnenstudio)
➏	Motorsystem:	DualSync Twin Motor System für perfekte Synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.	DualSync™ Twin Motor System für perfekte Synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.	DualSync™ Twin Motor System für perfekte Synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.	22-Zoll-Touchscreen, External USB, DualSync™ Twin Motor System für perfekte Synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.	Freistandelement mit Rückwand und Standfuss, Betriebssystem: Windows 7 professional
➐	PrecisionWave Technology:	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate	Internet via Ethernet / WiFi, Software updatefähig
➑	Vertikaler Hub:	low + high	low + high	G-Faktor 0-8	low + high (G-Faktor 0-8)	Nutzbar mit allen Modellen
➒	Zeitparameter:	30, 40, 60 s	30, 45, 60 s	30, 45, 60 s (max bis 9 min)	30, 45, 60s	-
➓	Energie Werte:	90-240VAC, 50/60 Hz	110-120VAC, 60 Hz	100-240 VAC, 50/60 Hz	110-120VAC, 50 Hz	100 bis 240 V, 1,5 A, 50-60 Hz
➔	Zertifikationen:	CE und EMC (TüV Zertifikat); RoHS/WEEE; Stage II; MDD CE 0086	CE und EMC (TüV Zertifikat), RoHS/WEEE, Stage II, MDD CE 0086	CE und EMC (TüV Zertifikat), RoHS/WEEE, Stage II, MDD CE 0086	CE und EMC (TüV Zertifikat), RoHS/WEEE, Stage II, MDD CE 0086	-
➕	Adaptive System	Fortschrittliches Stabilisierungs- und Dämpfungssystem	Präzisionswellentechnologie mit luftgefedertem selbstkalibrierendem adaptivem Dämpfungssystem. AIR1: bis 60 kg, AIR2: 60 bis 90 kg, AIR3: 90 bis 272 kg	Fortschrittliches Stabilisierungs- und Dämpfungssystem	Das von Power Plate entwickelte STAX™ System ist das zurzeit fortschrittlichste Vibrationsplatten Stabilisierungs- und Compensationsystem.	-
➖	Besonderes, Zubehör inkl.:	-	Fernbedienung & Flightcase Stabil und Schlagfest. Damit Sie das Gerät einfach und sicher zum Stadion / Wettkampfstandort transportieren können.	Pro-motion Dynamic: Ein dehnstabiles, ultrastarkes VECTRAN® Seilzugsystem. Löst Zwangskontraktionen über zusätzliche G-Beschleunigung auf den Oberkörper aus. Verstellbare Zugkrasteinstellung, Richtungsunabhängig. Hochpräzisions-Muskelkontraktions-Auslösungsübertragung. Seilzugsystem: Widerstandswerte: 7 Positionen,	Pro-motion Dynamic: Ein dehnstabiles, ultrastarkes VECTRAN® Seilzugsystem. Löst Zwangskontraktionen über zusätzliche G-Beschleunigung auf den Oberkörper aus. Verstellbare Zugkrasteinstellung, Richtungsunabhängig. Hochpräzisions-Muskelkontraktions-Auslösungsübertragung. Seilzugsystem: Widerstandswerte: 7 Positionen,	Besonderheiten Ohne Einweisung kann Ihr Gast ohne Betreuung die Power Plate nutzen, verfügbar für alle ehemaligen und zukünftigen Power Plate Gerätetypen, 18 Trainingsprogramme, individuell auf Zielgruppen zugeschnitten, Verschiedene Trainingslevel (I, II, III), auch für ältere, Rot, Weiss
	Farben:	Silber (andere auf Anfrage)	Schwarz matt	Silber (andere auf Anfrage)	Silber (andere auf Anfrage)	Rot, Weiss
	Neupreis:	21'567.60 CHF inkl. MwSt.	24'715.70 CHF inkl. MwSt.	24'990.- CHF inkl. MwSt.	26'990.- CHF inkl. MwSt.	6'980.- CHF inkl. MwSt.
	Finanzierung:	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate
	Leasing:	-	-	-	-	152.80 CHF inkl. MwSt.
	Leasingrate ab:	-	-	-	-	12, 24, 36, 48, 60 Monate
	Miete:	298.- CHF	298.- CHF	398.- CHF	398.- CHF	117.90 CHF inkl. MwSt.
	Rubrik:	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat	? CHF
						gewerblich & privat

Originale Power Plate Modelle

für den privaten Gebrauch Occasion



my3™

Einfach und preiswert



personal

Mobile Einstiegsgerät



my5™

für die gehobenen Ansprüche zuhause



classic

Ur-Modell

←	Abmessungen:	64 x 152 x 74 cm	82 x 134 x 65 cm	69 x 147 x 89 cm	80 x 140 x 80 cm
⊖	Gewicht:	57 kg	90 kg	90 kg	90 kg
⚠	Max. Zuladung:	120 kg	120 kg	136 kg	140 kg
🔊	Frequenz:	35 Hz	35 Hz	30 – 40 Hz (in 1Hz Zwischenschritte)	30 – 35 – 40 – 50 Hz
🕒	Bedienung:	Benutzerfreundliches Display	Benutzerfreundliches Display,	Benutzerfreundliches Display	Classic Display
🔌	Motorsystem:	Power Plate Motor System, Single Motor Unit	Power Plate Motor System	Power Plate Twin Motor System	2 Power Plate Motoren
🌊	PrecisionWave Technology:	-	-	-	-
📏	Vertikaler Hub:	low + high	low + high	low + high	low + high
🕒	Zeitparameter:	30, 60 s	60 s	30, 60 s	30, 45, 60 s
⚡	Energie Werte:	100-240VAC, 50/60 Hz	220-240v, 0.35 kW	100-240VAC, 50/60 Hz	220-240V, 0.8 kW
📄	Zertifikationen:	CE und EMC (TüV Zertifikat) MDD CE 0086	CE	CE und EMC (TüV Zertifikat) MDD CE 0086	CE
🗣️	Adaptive System	-	-	-	-
🛒	Besonderes, Zubehör inkl.:	3 Auflegematten	3 Auflegematten 2 Haltebänder	3 Auflegematten	Fernbedienung Auflegematte 2 Haltebänder Gerahmtes Trainingsposter
🎨	Farben:	Silber	Silber	Silber, Schwarz, Weiss	Schwarz matt
💰	Neupreis:	4'990.- CHF inkl. MwSt.	5'990.- CHF inkl. MwSt.	8'990.- CHF inkl. MwSt.	24'715.70 CHF inkl. MwSt.
📅	Finanzierung:	12, 24, 36, 48 Monate	12, 24, 36, 48 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36 Monate
📄	Leasing:	-	-	-	-
📄	Leasingrate ab:	-	-	-	-
🏠	Miete:	98.- CHF	98.- CHF	198.- CHF	198.- CHF
🏠	Rubrik:	privat	privat	privat	gewerblich & privat



classic

Ur-Modell

NEXT swiss

Swiss Quality by Power Plate

pro5 AIRdaptive

für Profis und Individualisten

pro5 AIRdaptive™ HP

für Athleten und Pro Trainer

pro6 AIRdaptive™

mit Dynamic Seilzugsystem



Abmessungen:	80 x 140 x 80 cm	87 x 154 x 102 cm	87 x 156 x 107 cm	87 x 29 x 107 cm	96 x 152 x 116 cm
Gewicht:	90 kg	120 kg	150 kg	150 kg	182.5 kg
Max. Zuladung:	140 kg	120 kg	180 kg	272 kg	227 kg
Frequenz:	30 – 35 – 40 – 50 Hz	30 – 35 – 40 – 50 Hz	25 – 50 Hz (in 1Hz Zwischenschritten)	25 – 50 Hz (in-1Hz-Zwischenschritten)	25 – 40 Hz (in 1-Hz-Zwischenschritten)
Bedienung:	Classic Display	Benutzerfreundliches Display Benutzerfreundliches Display nach IFI Standard		Benutzerfreundliches Display nach IFI Standard	Benutzerfreundliches Display nach IFI-Standard



Motorsystem:	2 Power Plate Motoren	Power Plate einmotoriges Spezialsystem	DualSync Twin Motor System für perfekte synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.	DualSync™ Twin Motor System für perfekte Synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.	DualSync™ Twin Motor System für perfekte Synchronisation zwischen Frequenz und Amplitude, damit erreichen Sie eine maximale Muskelantwort und Effizienz.
--------------	-----------------------	--	---	--	--



PrecisionWave Technology:	-	-	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate	Das von Power Plate entwickelte High-Fidelity harmonic vibration System erlaubt eine aussergewöhnliche Leistung für noch mehr Resultate
---------------------------	---	---	---	---	---



Vertikaler Hub:	low + high	low + high	low + high	low + high	low + high
Zeitparameter:	30, 45, 60 s	2 Power Plate Motoren	30, 40, 60 s	30, 45, 60 s	30, 40, 60 s
Energie Werte:	220-240V, 0.8 kW	220-230 V, 0.85 kW	90-240VAC, 50/60 Hz	110-120VAC, 60 Hz	90-240VAC, 50/60 Hz
Zertifikationen:	CE	CE-1	CE und EMC (TüV Zertifikat); RoHS/WEEE; Stage II; MDD CE 0086	CE und EMC (TüV Zertifikat), RoHS/WEEE, Stage II, MDD CE 0086	CE und EMC (TüV Zertifikat); RoHS/WEEE; Stage II; MDD CE 0086



Adaptive System	-	-	Fortschrittliches Stabilisierungs- und Dämpfungssystem	Präzisionswellentechnologie mit luftgefedertem selbstkalibrierendem adaptivem Dämpfungssystem. AIR1: bis 60 kg, AIR2: 60 bis 90 kg, AIR3: 90 bis 272 kg	Fortschrittliches Stabilisierungs- und Dämpfungssystem
-----------------	---	---	--	---	--

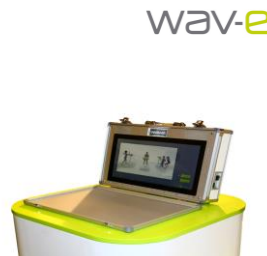


Besonderes, Zubehör inkl.:	Auflagematte 2 Haltebänder Gerahmtes Trainingsposter	in der Schweiz hergestellt, 1 Auflagematte, 2 Haltebänder, gerahmtes Trainingsposter		Fernbedienung & Flightcase Stabil und Schlagfest. Damit Sie das Gerät einfach und sicher zum Stadion / Wettkampfstandort transportieren können.	Pro-motion Dynamic: Ein dehnstabiles, ultrastarkes VECTRAN® Seilzugsystem. Löst Zwangskontraktionen über zusätzliche G-Beschleunigung auf den Oberkörper aus. Verstellbare Zugkrafteinstellung, Richtungsunabhängig. Hochpräzisions-Muskelkontraktions-Auslösungsübertragung. Seilzugsystem: Widerstandswerte: 7 Positionen, 100N bis 700N
----------------------------	--	--	--	---	---

Farben:	Schwarz matt	Silber	Silber (andere auf Anfrage)	Schwarz matt	Silber
Neupreis:	24'715.70 CHF inkl. MwSt.	13'900.- CHF inkl. MwSt. (Occasion)	21'567.60 CHF inkl. MwSt.	24'807.60 CHF inkl. MwSt.	24'738.69.- CHF inkl. MwSt.

Finanzierung:	12, 24, 36 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate
Leasing:	-	-	-	-	-
Leasingrate ab:	-	-	-	-	-
Miete:	198.- CHF	298.- CHF	298.- CHF	298.- CHF	298.- CHF
Rubrik:	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat

Andere Trainingsgeräte



reACT

exzentrischer, anaerober Trainer

wav-e

Double Designkonsole

wav-e Portable PT

Double Touchscreen Koffer

HIIT Trainer Tablet

kabelloses PT-Gerät



Abmessungen:	230 x 109 x 142 cm	82 x 45 x 130 cm		
Gewicht:	280 kg	30 kg		
Max. Zuladung:	150 kg	-	-	-
Frequenz:				



Bedienung:	Touchscreen-Bildschirm	Touchscreen: Zoll: 22, Pixel: 1920 x 1080, Helligkeit: 300 cd/m ² , Kontrast: 5000 Tasten: on/off	Touchscreen: Zoll: 15.6, Pixel: 1920 x 1080, Helligkeit: 300 cd/m ² , Kontrast: 5000 Tasten: on/off	Tablet Samsung 9.5 Zoll mit professioneller HIIT Trainer App
------------	------------------------	--	--	---



Motorsystem:		-	-	-
--------------	--	---	---	---



PrecisionWave Technology:				
---------------------------	--	--	--	--



Vertikaler Hub:				
Zeitparameter:				
Energie Werte:	120 / 240 V (universal Standard)	100 - 220 V 50/60 Hz, 200 W	100 - 220 V 50/60 Hz, 200 W	Acht-Kanal-Stromerzeuger mit Batterie
Zertifikationen:				



Adaptive System				
-----------------	--	--	--	--



Besonderes, Zubehör inkl.:	Sicherheit: Schnellstop-Taste, Sicherheitsband, Elektrisches Schlüsselsystem	Kundentrainingsverwaltung: RFID-Kartenleser, 1x USB Verbindung: Bluetooth 2.0	Kundentrainingsverwaltung: RFID-Kartenleser, 1x USB Verbindung: Bluetooth 2.0	Etui Verbindungskabel mit USB-Anschluss
----------------------------	--	--	--	--

Farben:	Anthrazit / Hellgrau	weiss	Silber (andere auf Anfrage)	
Neupreis:	21'964.00 CHF inkl. MwSt.	23'424.00 CHF inkl. MwSt. (mit 1 Gurt)	16'379.00 CHF inkl. MwSt.	8'900.00 CHF inkl. MwSt.

Finanzierung:	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate	12, 24, 36, 48, 60 Monate
Leasing:	-	-	-	-
Leasingrate ab:	-	-	-	-
Miete:	498.- CHF	498.- CHF	398.- CHF	298.- CHF
Rubrik:	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat	gewerblich & privat