

# Angebote SUP und Paddel August 2020

Neu- und Testboards aus dem SUP Center Mallorca

Informationen unter Tel: 0034 648492727  
 info@sup-center-mallorca.com  
 www.sup-center-mallorca.com  
 Ansprechpartner: Andreas Wilhelm



NP / €

Verkaufspreis / €

## SUP Da Vinci 11.0 Physio Doppelkammer 2020 NEU

1300,-

850,-

ALLROUNDER, Touren, Familie, Yoga & Fitness  
 2-Kammernsystem für mehr Sicherheit

(inklusive Paddel Pumpe und Tasche)

Länge: 11.5 " (350 cm)  
 Breite: 33" (84 cm)  
 Dicke: 6" (15 cm)  
 Gewicht: 12 kg  
 Volumen: 336 l  
 Finnen: US Box / 1 Finne  
 Max. Paddlergewicht: 50 – 160 kg

Maximaler Druck:  
 15 PSI (Hauptkammer)  
 10 PSI (2. Kammer)



## SUP Da Vinci 11.0 Touring Doppelkammer 2019 NEU

1300,-

850,-

SPORTLICHER & ROBUSTER ALLROUNDER  
 2-Kammernsystem für mehr Sicherheit

(inklusive Paddel Pumpe und Tasche)

Länge: 11.0 " (335 cm)  
 Breite: 32" (81 cm)  
 Dicke: 6" (15 cm)  
 Gewicht: 12 kg  
 Volumen: 314 l  
 Finnen: US Box / 1 Finne  
 Max. Paddlergewicht: 50 – 130 kg

Maximaler Druck:  
 15 PSI (Hauptkammer)  
 10 PSI (2. Kammer)



NP / €      Verkaufspreis / €

## Paddel

### DA Vinci Paddel adjustable Carbon-Glasfaser NEU 2019

159,-

119,-

Blatt: Glasfaser    Schaft: Carbon    Länge: 180 – 240  
Gewicht 900 gr.  
Extra langer Schaft für Personen bis 210 cm Größe



### Fanatic Pure Adjustable 3-teilig 8" SUP-Paddel NEU2018

99,-

89,-

Blatt: ABS Blade    Schaft: 15% Carbon  
Länge: 165 - 220 cm  
Gewicht: 995g



### Fanatic Kinderpaddel 3-teilig

99,-

69,-

Gewicht 780 gr.



## BIG SUP

### BIG SUP MISTRAL

2013 Testboard

2500,-

500,-

Mit dem BIG SUP von Mistral ist maximaler Fahrspass auf dem Wasser für Gruppen bis 8 Personen garantiert. Ein tolles Erlebnis für Familien, Firmen, Teamtrainings oder einfach nur mal SUP anders erleben.

(inklusive Pumpe und Tasche)

Länge:            550 cm  
Breite:            150 cm  
Dicke:            20 cm  
Gewicht:        34 kg  
Volumen:        1344 l  
Finnen:            US Box / 3 Finnen  
Bis zu 8 Personen  
Maximaler Druck:  
15 PSI (Hauptkammer)  
10 PSI (2. Kammer)

