



1465

Air

Кейсы Peli™ Air стали первыми в серии выдающихся революционных решений, разработанных компанией Peli — настоящим новатором среди производителей защитных кейсов. Вот уже более 45 лет Peli разрабатывает и создает самые внушительные модели защитных кейсов в мире. Но для нас это только начало пути. Запуская линейку кейсов Peli™ Air, наша компания заново определяет будущее специальных защитных приспособлений, которые отличаются замечательным сочетанием легкости и прочности.

- Автоматический клапан для стабилизации давления — стабилизирует давление внутри кейса, не пропускает воду
- Складная опрессованная ручка
- Навесные замки из нержавеющей стали
- Замки-защелки Press and Pull™
- Ограниченная бессрочная гарантия
- Сверхлегкий полимер HPX²™ — на 40 % легче обычных материалов
- Водонепроницаемое кольцевое уплотнение
- Пена Pick N Pluck™, которую можно вырезать под свои нужды
- Водонепроницаемость, высокая прочность, защита от пыли



РАЗМЕРЫ

| | |
|------------------------------|--|
| ИНТЕРЬЕР | 18.62 x 9.99" x 10.93 (47.3 x 25.4 x 27.8 cm) |
| ВНЕШНИЙ ВИД | 20.83 x 12.62" x 12.75 (52.9 x 32.1 x 32.4 cm) |
| глубина крышки | 4.94" (12.5 cm) |
| глубина дна | 5.99" (15.2 cm) |
| общая глубина | 10.93" (27.8 cm) |
| внутренний объем | 1.18 ft ³ (0.033 m ³) |
| Padlock Hole Diameter | 0.31" (0.8 cm) |

МАТЕРИАЛЫ

| | |
|-------------------------------------|---|
| корпус | Proprietary Polypropylene Blend |
| замок-защелка | ABS |
| уплотнительное кольцо | EPDM |
| штифты | Stainless Steel |
| вспененный материал | Polyurethane |
| корпус спускового клапана | ABS |
| отверстие спускового клапана | Hi-Flow Gore-Tex 3 Micron Hydrophobic Non-Woven |

ЦВЕТА

- Black

ВЕС

| | |
|--|-------------------|
| масса со вспененным материалом | 8.78 lbs (4 kg) |
| масса без вспененного материала | 7.12 lbs (3.2 kg) |

плавучесть

82.00 lbs (37.2 kg)

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999

info@peli.com • www.peli.com

ТЕМПЕРАТУРА

минимальная температура

-60°F (-51.1 °C)

Document created on 01-15-25

максимальная температура

160°F (71.1 °C)

АКСЕССУАРЫ
