



## 472-D630-LAPTOP

### мобильная информационная техника

ноутбуков

Этот кейс Peli-Storm был разработан для укладки ноутбука Dell 630 с аксессуарами, включая сетевой адаптер и кабель. Водонепроницаемый кейс в сочетании с ложементом из жесткой пены защитит Ваш компьютер от факторов внешнего воздействия.

- Два замка-защелки
- Обрезиненная ручка с мягким двухслойным покрытием
- Две застежки с навесными замками
- Клапан Vortex®
- Мощные шарниры, расположенные заподлицо
- Отвечает большинству требований к ручной клади\*
- Прочная легкая поликарбонатная смола HPX®
- Водонепроницаемость
- Ограниченная бессрочная гарантия Peli\*
- \*Пожизненная гарантия не может быть применена там, где она запрещена законом



### РАЗМЕРЫ

<b>ИНТЕРЬЕР</b>	18.00 x 13.00" x 6.70 (45.7 x 33 x 17 cm)
<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>	19.20 x 15.20" x 7.30 (48.8 x 38.6 x 18.5 cm)
<b>глубина крышки</b>	2.00" (5.1 cm)
<b>глубина дна</b>	4.70" (11.9 cm)
<b>общая глубина</b>	6.7" (17 cm)
<b>внутренний объем</b>	0.91 ft <sup>3</sup> (0.026 m <sup>3</sup> )

### МАТЕРИАЛЫ

<b>корпус</b>	Injection Molded HPX™ high performance resin
<b>замок-защелка</b>	Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)
<b>Замок-защелка (Alt)</b>	Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend
<b>уплотнительное кольцо</b>	Silicone Sponge
<b>штифты</b>	Stainless Steel
<b>вспененный материал</b>	1.3/1.35 polyester
<b>корпус спускового клапана</b>	Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)
<b>Корпус спускового клапана (Alt)</b>	Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend
<b>отверстие спускового клапана</b>	Gortex membrane

### ЦВЕТА

Black	Desert Tan	Gray	OD Green
-------	------------	------	----------

### вЕС

<b>масса</b>	7.80 lbs (3.5 kg)
--------------	-------------------

## ТЕМПЕРАТУРА

---

<b>минимальная температура</b>	-20°F (-28.9 °C)
<b>максимальная температура</b>	140°F (60 °C)

---

### **Peli**

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
[info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

*Document created on 07-17-24*