

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

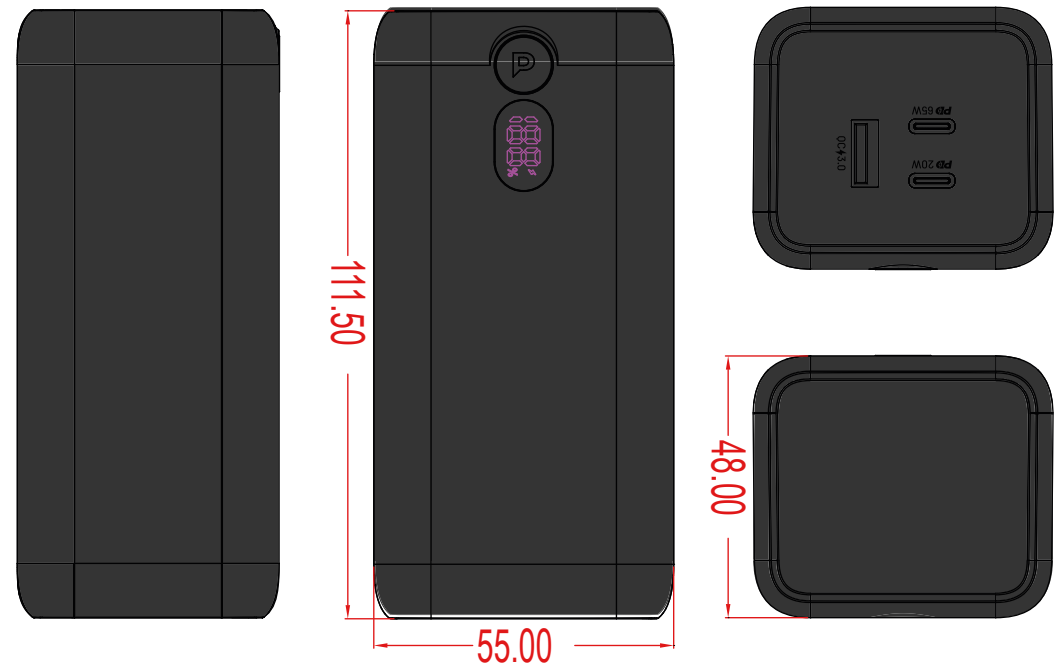
B

C

D

E

F



A

B

C

D

E

F

**Laptop-Powerbank 20.000 mAh mit Power Delivery**  
**65 W, Powerbank mit Power Delivery und Quick Charge für den Schnelllademodus**

- Bis zu 3 Geräte gleichzeitig laden über 2x USB-C™ und 1x USB-A, gesamt 65 W
- Ideal für Laptop, Smartphone, Tablet, Konsolen und Bluetooth-Lautsprecher
- Mehrfaches Aufladen auch für leistungsstarke Geräte
- Schnellladen mit Power Delivery (USB-C™) und Quick Charge (USB-A)
- Digitale LED-Anzeige zeigt den Ladezustand in Prozent
- USB-C™ Ein-/Ausgang zum Laden der Powerbank (inkl. 0,5 m USB-C™-Kabel)
- Universell kompatibel mit vielen Android- und Apple-Geräten

**Laptop Power Bank 20,000 mAh with Power Delivery**  
**65 W, power bank with Power Delivery and Quick Charge for fast charging mode**

- Charge up to 3 devices simultaneously via 2x USB-C™ and 1x USB-A, total 65 W
- Ideal for laptops, smartphones, tablets, consoles, and Bluetooth speakers
- Multiple recharges even for high-power devices
- Fast charging with Power Delivery (USB-C™) and Quick Charge (USB-A)
- Digital LED display shows the charge level in percent
- USB-C™ input/output for recharging the power bank (incl. 0.5 m USB-C™ cable)
- Universally compatible with many Android and Apple devices

G

H

G


H

I

J

I

J

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung		Blatt
Datum	Name	gez.: 21.04.2026	fw	PB 20000mAh Laptop PD65W		1
		gepr.: 13.05.2026	alw			
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 76254		von 2
Änderungen vorbehalten / Subject to change						

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

## Technische Daten

### Anschlüsse

Eingang / Ausgang, Typ: 1x USB-C™ PD (Power Delivery) (65 max.)  
 Ausgänge, Typ: 2x USB-C™ PD (Power Delivery)  
 1x USB-A QC (QuickCharge)

### Leistung

Technische Daten:

Typ-C1-Eingang: 5,0 V===3,0 A | 9,0 V===3,0 A | 12,0 V===3,0 A |  
 15,0 V===3,0 A | 20,0 V===3,25 A | max. 65,0 W  
 Typ-C1-Ausgang: 5,0 V===3,0 A | 9,0 V===3,0 A | 12,0 V===3,0 A |  
 15,0 V===3,0 A | 20,0 V===3,25 A | max. 65,0 W  
 Typ-C2-Ausgang: 5,0 V===3,0 A | 9,0 V===2,22 A | 12,0 V===1,67 A |  
 max. 20 W  
 USB-A1-Ausgang: 5,0 V===3,0 A | 9,0 V===2,0 A | 12,0 V===1,5 A |  
 10,0 V===2,25 A | max. 22,5 W

Gleichzeitige Ausgangsleistung  
 (Shared Output):

Typ-C1 + USB-A1: 45,0 W + 22,5 W = max. 67,5 W  
 Typ-C2 + USB-A1: 5,0 V===3,0 A | max. 15,0 W  
 Typ-C1 + Typ-C2: 45,0 W + 20,0 W = max. 65,0 W  
 Typ-C1 + (Typ-C2 + USB-A1): 45,0 W + 15,0 W = max. 60,0 W

### Batterie

Technologie: Lithium-Ionen-Akku (Li-Ion)  
 integriert: ja  
 max. Kapazität: 20.000 mAh  
 Energiedichte: 73 Wh

### Allgemein

Abmessungen (LxBxH): 111,50 x 55 x 48 mm  
 Gewicht: 450 g  
 Farbe: schwarz

## Specifications

### Connections

Input / Output, type: 1x USB-C™ PD (Power Delivery) (65 max.)  
 Outputs, type: 2x USB-C™ PD (Power Delivery)  
 1x USB-A QC (Quick Charge)

### Performance

Technical Data:

Type-C1 Input: 5.0 V===3.0 A | 9.0 V===3.0 A | 12.0 V===3.0 A |  
 15.0 V===3.0 A | 20.0 V===3.25 A | max. 65.0 W  
 Type-C1 Output: 5.0 V===3.0 A | 9.0 V===3.0 A | 12.0 V===3.0 A |  
 15.0 V===3.0 A | 20.0 V===3.25 A | max. 65.0 W  
 Type-C2 Output: 5.0 V===3.0 A | 9.0 V===2.22 A | 12.0 V===1.67 A |  
 max. 20 W  
 USB-A1 Output: 5.0 V===3.0 A | 9.0 V===2.0 A | 12.0 V===1.5 A |  
 10.0 V===2.25 A | max. 22.5 W

Simultaneous Output Power  
 (Shared Output):

Type-C1 + USB-A1: 45.0 W + 22.5 W = max. 67.5 W  
 Type-C2 + USB-A1: 5.0 V===3.0 A | max. 15.0 W  
 Type-C1 + Type-C2: 45.0 W + 20.0 W = max. 65.0 W  
 Type-C1 + (Type-C2 + USB-A1): 45.0 W + 15.0 W = max. 60.0 W

### Battery

Technology: Lithium-ion battery (Li-Ion)  
 Integrated: Yes  
 Max. capacity: 20.000 mAh  
 Energy rating: 73 Wh

### General

Dimensions (LxWxH): 111.5 × 55 × 48 mm  
 Weight: 450 g  
 Color: black

## Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
		gez.:	21.04.2026	fw	PB 20000mAh Laptop PD65W	2
		gepr.:	13.05.2026	alw		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					76254	2

