

Ladezeiten

| | | EB3A | EB70 | AC200MAX | AC200MAX | AC300 + 1*B300 Batteriepack *1) | AC300 + 2*B300 Batteriepack *1) | EP500PRO |
|---|-----------|---|---|---|-----------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | |  |  |  | AC200MAX mit 2 B230 Batteriepacks |  | AC300 mit 2 B300 Batteriepacks |  |
| Wattstunden Input | | 268 | 720 | 2048 | 6144 | 3072 | 6144 | 5100 |
| AC | | 2,4 - 3,4 Std. | 4,1 - 4,6 Std. | 5 - 6 Std. | 15 - 16 Std. | 5 - 7 Std. | 10 - 14 Std. | 8 - 9 Std. |
| Dual AC mit optionalen T200S Adapter | | 1,2-1,7 Std. | 2 - 2,3 Std. | | | | | |
| Dual AC mit optionalen T500 Adapter *2) | | | | 2 - 3 Std. | 7 - 9 Std. | 2,5 - 4 Std. | 5 - 8 Std. | 4 - 5 Std. |
| PV120 Panel | 1 Paneel | 2-4 Std. | 5 - 7 Std. | 6,56 Std. | 19,67 Std. | 9,84 Std. | 19,67 Std. | 16,39 Std. |
| | 2 Paneele | | | 3,28 Std. | 9,84 Std. | 4,92 Std. | 9,84 Std. | 8,2 Std. |
| | 3 Paneele | | | 2,19 Std. | 6,56 Std. | 3,28 Std. | 6,56 Std. | 5,5 Std. |
| | 4 Paneele | | | 1,64 Std. | 4,92 Std. | 2,46 Std. | 4,92 Std. | 4,1 Std. |
| PV200 Panel | 1 Paneel | 1,8-2 Std. | 4,1 - 4,6 Std. | 4,12 Std. | 12,37 Std. | 6,19 Std. | 12,37 Std. | 10,31 Std. |
| | 2 Paneele | | | 2,06 Std. | 6,19 Std. | 3,09 Std. | 6,19 Std. | 5,15 Std. |
| | 3 Paneele | | | 1,37 Std. | 4,12 Std. | 2,6 Std. | 4,12 Std. | 3,44 Std. |
| | 4 Paneele | | | 1,03 Std. | 3,09 Std. | 1,55 Std. | 3,09 Std. | 2,58 Std. |
| PV350 Panel | 1 Paneel | | | 3,5 Std. | 9,9 Std. | 4,95 Std. | 9,9 Std. | 8,5 Std. |
| | 2 Paneele | | | 1,6 Std. | 4,9 Std. | 2,5 Std. | 4,9 Std. | 4,2 Std. |
| | 3 Paneele | | | | | 2,08 Std. | 3,3 Std. | 2,75 Std. |
| | 4 Paneele | | | | | 1,3 Std. | 2,5 Std. | 2,1 Std. |

Bitte beachten, dass die angegebenen Ladezeiten, Richtwerte sind die von Gerät zu Gerät variieren können. Die verwendete Formel zur Errechnung dieser, basiert auf Testwerten die in einem Labor ermittelt wurden und basieren auf der Leistung bei durchgehender optimaler Sonneneinstrahlung.

*1) In der Bluetti AC300 Powerstation ist kein Batteriepack integriert und benötigt zu Nutzung, zumindest ein B300 Batteriepack

*2) Der T500 Ladeadapter funktioniert für jede Powerstation unterschiedlich, während für die AC200MAX durch ein 2tes T500 Ladegerät, die Ladekapazität verdoppelt wird, ermöglicht der T500 bei der AC300 und EP500PRO als Adapter den Anschluss an eine zusätzliche Steckdose.