

**Erweiterte technische Angaben gemäß EU-Verordnung 617/2013**

Artikelnummer, Artikelbezeichnung und Produktart mit der dazugehörigen Kategorie des Systems und der diskreten Grafikkarte (dGfx)  
 Maximaler Stromverbrauch (Pstrss), Stromverbrauch im Leerlaufzustand (Pidle), Ruhezustand mit deaktiviertem (PIdle) und aktiviertem WOL (PIdleWOL), Aus-Zustand mit deaktiviertem (PoffWOL) und aktiviertem WOL (PonWOL) in Watt  
 Gesamtenergieverbrauch bei Deaktivierung aller diskreten Grafikkarten (E-TEC) und bei Aktivierung aller diskreten Grafikkarten (E-TECcx) in kWh/Jahr  
 Effizienz des internen Netzeils bei 10% (Eff10), 20% (Eff20), 50% (Eff50), 100% (Eff100) der Nennleistung in %  
 Geräuschpegel (G) des Computers in dBA bei (PIdle)

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Produktart	Kategorie	dGfx	Pidle	PIdleWOL	Pstrss	PIdleWOL	Poff	PonWOL	E-TEC	E-TECcx	Eff10	Eff20	Eff50	Eff100	Eff ext	G	
1600064	TAROX AIO 23.6" MultiTouch i3	Desktop	B	-	35.4	3.0	-	3.1	0.2	0.6	136.32	-	-	-	-	-	-	85	20.1
1600065	TAROX AIO 23.6" MultiTouch i3	Desktop	B	-	35.8	3.0	-	3.1	0.2	0.6	127.72	-	-	-	-	-	-	85	20.1
1504639	TAROX AIO 23.6" MultiTouch i5	Desktop	B	-	39.1	3.1	-	3.2	0.2	0.5	139.33	-	-	-	-	-	-	85	20.1
1504640	TAROX AIO 23.6" MultiTouch i5	Desktop	B	-	41.2	3.1	-	3.3	0.3	0.5	146.69	-	-	-	-	-	-	85	20.1
1506736	Basic 3000BM	Desktop	B	-	27.2	0.7	-	1.2	0.1	0.5	96.1	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506737	Basic 3000BM	Desktop	B	-	28.2	0.7	-	1.2	0.1	0.6	99.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1501989	Basic 3000HM Value	Desktop	B	-	21.9	0.6	-	1.2	0.2	0.8	78.0	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506853	Basic 3000HM Value	Desktop	B	-	21.2	0.6	-	1.1	0.2	0.7	77.3	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505414	Basic 3000HM Value	Desktop	B	-	21.2	0.7	-	1.4	0.2	0.9	75.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506176	Basic 3000HM Value	Desktop	B	-	22.0	0.6	-	1.1	0.1	0.6	77.8	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506177	Basic 3000HM Value	Desktop	B	-	20.0	0.7	-	1.2	0.2	0.7	71.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505563	Basic 5000BM	Desktop	D	-	26.0	0.8	-	1.3	0.3	0.9	92.9	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506850	Basic 5000BM	Desktop	D	-	24.5	0.7	-	1.3	0.2	0.8	87.1	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505594	Business 3000BD	Desktop	B	-	19.1	0.4	-	1.1	0.2	0.9	68.1	-	-	82	83	85	83	-	20.3
1503276	Business 3000BD	Desktop	B	-	19.1	0.4	-	1.1	0.2	0.9	68.1	-	-	82	83	85	83	-	20.3
1505596	Business 3000BD	Desktop	B	-	20.9	0.9	-	1.3	0.2	0.7	74.6	-	-	82	83	85	83	-	20.3
1505595	Business 3000BM	Desktop	B	-	20.8	0.8	-	1.4	0.2	0.6	74.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505611	Business 3000BM	Desktop	B	-	23.0	0.6	-	1.0	0.1	0.7	81.3	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505620	Business 3000BM	Desktop	B	-	22.4	0.4	-	1.0	0.2	0.8	79.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505618	Business 3000BM	Desktop	B	-	22.4	0.4	-	1.0	0.2	0.8	79.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506178	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	22.7	0.5	-	1.2	0.2	1.0	80.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506179	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	21.2	0.6	-	1.1	0.2	0.7	80.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1600002	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	21.7	0.6	-	1.1	0.2	0.7	77.3	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506183	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	20.0	0.7	-	1.2	0.2	0.7	71.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506184	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	20.0	0.7	-	1.2	0.2	0.7	71.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506181	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	27.3	0.7	-	1.1	0.1	0.5	96.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1506182	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	27.3	0.7	-	1.1	0.1	0.5	96.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505567	Business 5000BM	Desktop	D	-	23.7	0.7	-	1.2	0.2	0.7	84.3	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505584	Business 5000BM	Desktop	D	-	23.9	0.8	-	1.2	0.3	0.7	85.5	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505571	Business 5000BM	Desktop	D	-	22.4	0.7	-	1.1	0.1	0.6	79.3	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1600366	Business 5000HM Value	Desktop	D	-	22.8	0.7	-	1.3	0.2	0.8	81.2	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505596	Business 5000HM	Desktop	D	-	25.8	0.8	-	1.4	0.2	0.6	86.2	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1505615	Business 5000HM	Desktop	D	-	25.7	0.6	-	1.1	0.3	0.9	91.8	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1601353	Business 5000HM Value	Desktop	D	-	20.4	0.6	-	1.2	0.2	0.8	72.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1601355	Business 5000HM Value	Desktop	D	-	24.5	0.7	-	1.3	0.2	0.8	87.1	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1507409	Business 5000QD vPro™	Desktop	D	-	19.2	0.8	-	1.3	0.2	0.7	68.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1507410	Business 5000QM vPro™	Desktop	D	-	19.2	0.7	-	1.2	0.2	0.6	67.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1504797	Business 5000ZM	Desktop	D	-	19.4	0.7	-	1.4	0.1	0.7	68.8	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1504803	Business 7000ZT	Desktop	D	-	18.5	0.9	-	1.3	0.2	0.6	66.2	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2315550	Business 3000HM	Desktop	D	-	18.5	1.0	-	1.2	0.1	0.4	65.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2315554	Business 3000BM	Desktop	D	-	19.5	0.9	-	1.2	0.2	0.5	69.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2315553	Business 5000BM	Desktop	D	-	19.3	0.8	-	1.1	0.1	0.3	68.5	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400064	Business 5000BM	Desktop	D	-	18.9	1.0	-	1.3	0.2	0.5	67.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400562	Business 5000BM	Desktop	D	-	19.0	0.8	-	1.2	0.3	0.6	68.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2304350	Business 5000HD	Desktop	D	-	18.5	1.1	-	1.5	0.2	0.4	66.3	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400564	Business 5000HMV	Desktop	D	-	18.8	1.0	-	1.3	0.2	0.5	67.2	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2402484	Business 5000HM	Desktop	D	-	18.5	0.9	-	1.2	0.2	0.6	66.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2402587	Business 5000QD vPRO	Desktop	D	-	18.1	0.8	-	1.2	0.4	0.8	65.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400565	Business 5000QM vPRO	Desktop	D	-	18.2	0.8	-	1.2	0.3	0.7	65.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2402377	Business 5000ZT	Desktop	D	-	20.0	1.0	-	1.3	0.3	0.6	72.0	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400065	Business 7000BT	Desktop	D	-	18.7	0.9	-	1.2	0.2	0.5	66.9	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400066	Business 7000HM vPRO	Desktop	D	-	19.3	0.8	-	1.2	0.2	0.6	68.9	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2401736	Business 7000ZM	Desktop	D	-	19.6	1.0	-	1.4	0.3	0.9	70.6	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2300044	Business 7000ZP	Desktop	D	-	19.7	1.0	-	1.5	0.4	0.9	71.4	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400584	Business 7000ZT	Desktop	D	-	19.5	0.9	-	1.3	0.3	0.8	70.2	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2315556	Business 7000ZT	Desktop	D	-	25.8	0.9	-	1.4	0.2	0.5	91.8	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400568	Business AM4 BM-5700G	Desktop	D	-	22.1	0.8	-	1.3	0.3	0.7	79.2	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400527	Business AM4 BM-8600G	Desktop	D	-	19.9	0.7	-	1.2	0.2	0.6	71.0	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2300218	Business AM4 BM-5700G	Desktop	D	-	23.2	1.0	-	1.5	0.4	0.8	83.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400569	Business AM4 BM-5700G	Desktop	D	-	23.2	1.0	-	1.5	0.4	0.8	83.7	-	-	82	83	86	85	-	20.3
2400528	Business AM4 BM-8700G	Desktop	D	-	21.0	0.8	-	1.3	0.2	0.6	74.9	-	-	82	83	86	85	-	20.3
1300583	ECO 44 - i3	Desktop	B	-	10.8	1.6	-	2.2	0.7	1.4	41.9	-	-	-	-	-	-	85	17
1304936	ECO 44 G4 - i3	Desktop	B	-	7.6	1.1	-	1.8	0.5	1.2	29.5	-	-	-	-	-	-	85	17
1400090	ECO 44 G4 - i5	Desktop	D	-	10.0	1.1	-	1.8	0.5	1.2	29.5	-	-	-	-	-	-	85	17
1304965	ECO 44 G4 H - i3	Desktop	B	-	7.6	1.1	-	1.8	0.5	1.2	37.9	-	-	-	-	-	-	85	17
1401820	ECO 44 G4 H - i5	Desktop	D	-	10.0	1.1	-	1.8	0.5	1.2	37.9	-	-	-	-	-	-	85	17
1400712	ECO 44 G4 P - i3	Desktop	B	-	7.6	1.1	-	1.8	0.5	1.2	29.5	-	-	-	-	-	-	85	0
1503310	ECO 44 G4	Desktop	B	-	9.6	0.4	-	1.0	0.2	0.8	34.8	-	-	-	-	-	-	85	17

2302277	ECC 52-A	Desktop	D	-	13.2	0.9	-	1.3	0.4	0.8	48.6	-	-	-	-	-	84	20
2302278	ECC 52-A	Desktop	D	-	14.2	1.0	-	1.5	0.3	0.8	51.6	-	-	-	-	-	84	20
2301198	ECC 538-I	Desktop	D	-	17.5	0.9	-	1.4	0.4	0.9	63.6	-	-	-	-	-	84	20
1304044	Business 71732T	Desktop	D	G2	31.0	1.6	-	2.3	0.8	1.5	79.2	116.7	82	83	86	85	-	39.5
1304025	Business 51738M	Desktop	D	G2	45.1	1.2	-	1.8	0.4	0.9	77.5	160.5	82	83	86	85	-	39.5
1401418	Business 51732T	Desktop	D	G2	31.6	1.6	-	2.2	0.8	1.5	84.8	118.8	82	83	86	85	-	39.5
1305197	Business 51262T	Desktop	D	G5	31.0	1.7	-	2.3	0.8	1.5	0.0	113.2	84	85	86	83	-	30.5
1304454	Business 5000BM	Desktop	D	-	21.3	1.1	-	1.7	0.5	1.1	77.5	-	82	83	86	85	-	20.3
1401416	Business 5000HM Value	Desktop	D	-	25.1	0.7	-	1.4	0.3	0.9	83.3	-	82	83	86	85	-	20.3
1303885	Business 5000CM vPro™	Desktop	D	-	30.5	1.6	-	2.2	0.8	1.5	111.4	-	82	83	85	83	-	20.3
1303888	Business 5000DM vPro™	Desktop	D	-	29.0	1.6	-	2.2	0.8	1.5	106.2	-	82	83	86	85	-	20.3
1304694	Business 3000BD	Desktop	B	-	21.5	0.8	-	1.5	0.4	0.9	77.6	-	82	83	85	83	-	20.3
1303997	Business 3000BM	Desktop	B	-	26.0	0.8	-	1.5	0.2	0.8	99.4	-	82	83	86	85	-	20.3
1400123	Business 3000HD Value	Desktop	B	-	27.0	0.7	-	1.4	0.2	0.8	78.4	-	82	83	85	83	-	20.3
1400135	Business 3000HM Value	Desktop	B	-	26.0	0.7	-	1.4	0.2	0.8	92.4	-	82	83	86	85	-	20.3
1400124	Business 1000HM Value	Desktop	B	-	21.8	0.7	-	1.4	0.2	0.8	77.7	-	82	83	86	85	-	20.3
1400219	ECC 280 - C847	Desktop	B	-	12.8	1.6	-	2.1	1.0	1.5	50.4	-	-	-	-	-	83	19.5
1304292	ECC 1605	Desktop	B	-	21.2	1.4	-	1.9	1.0	1.5	79.7	-	-	-	-	-	87	23
1301561	ECC 13005	Desktop	B	-	21.4	1.4	-	2.1	0.7	1.4	81.4	-	-	-	-	-	84	23.5
1401810	ECC 8705	Desktop	B	-	13.7	1.7	-	2.3	0.2	0.7	49.7	-	-	-	-	-	84	0
1300583	ECC 44 - i3	Desktop	B	-	10.8	1.6	-	2.2	0.7	1.4	41.9	-	-	-	-	-	85	17
1304936	ECC 44 G4 - i3	Desktop	B	-	7.6	1.1	-	1.8	0.5	1.2	29.5	-	-	-	-	-	85	17
1400090	ECC 44 G4 - i5	Desktop	D	-	10.0	1.1	-	1.8	0.5	1.2	37.9	-	-	-	-	-	85	17
1304997	ECC 44 G4 H - i3	Desktop	B	-	7.6	1.1	-	1.8	0.5	1.2	29.5	-	-	-	-	-	85	17
1401830	ECC 44 G4 H - i5	Desktop	D	-	10.0	1.1	-	1.8	0.5	1.2	37.9	-	-	-	-	-	85	17
1400712	ECC 44 G4 P - i3	Desktop	B	-	7.6	1.1	-	1.8	0.5	1.2	29.5	-	-	-	-	-	85	17
1302731	ECC 44 vPRO™	Desktop	D	-	23.5	1.6	-	2.2	0.8	1.3	86.9	-	-	-	-	-	85	17
1301611	ECC 44 C	Desktop	B	-	10.1	1.4	-	2.0	0.7	1.4	39.4	-	-	-	-	-	85	17
1401783	TAROX AIO 23.6" non Touch - i3	Integrierter Desktop	B	-	45.6	3.1	-	3.5	2.9	3.5	178.6	-	-	-	-	-	84	23.5
1300092	TAROX AIO 23.6" non Touch - i5	Integrierter Desktop	D	-	43.0	3.1	-	3.5	2.9	3.5	166.0	-	-	-	-	-	84	23.5
1401783	AIO 23.6" MultiTouch - i3	Integrierter Desktop	B	-	51.0	4.0	-	4.5	3.0	3.6	194.9	-	-	-	-	-	84	23.5
1401785	AIO 23.6" MultiTouch - i5	Integrierter Desktop	D	-	52.0	4.0	-	4.5	3.0	3.6	198.4	-	-	-	-	-	84	23.5
1401605	Lightpad Power (GTX850M) - i7	Notebook	C	G3	24.0	0.7	-	1.2	0.4	1.0	65.8	-	-	-	-	-	83	25
1401602	Lightpad Power (GTX850M) - i5	Notebook	C	G3	21.0	0.5	-	1.1	0.4	1.0	57.7	-	-	-	-	-	83	25
1400198	Lightpad Balance - i5	Notebook	A	-	18.0	0.6	-	1.2	0.3	0.9	49.4	-	-	-	-	-	83	23
1400184	Lightpad Balance - i3	Notebook	A	-	19.0	0.5	-	1.1	0.3	0.9	51.9	-	-	-	-	-	83	23
1601374	TAROX Lightpad Balance - i3	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601371	TAROX Lightpad Balance - i3	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601373	TAROX Lightpad Balance - i3	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601387	TAROX Lightpad Pro - i3	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601377	TAROX Lightpad Pro - i5	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601380	TAROX Lightpad Pro - i5	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601384	TAROX Lightpad Pro - i7	Notebook	A	-			-				0.0	-	-	-	-	-	83	23
1601693	TAROX Lightpad Power - i7	Notebook	C	G3	24.1	0.8	-	1.3	0.6	1.1	67.2	-	-	-	-	-	83	25
1601694	TAROX Lightpad Power - i7	Notebook	C	G3	23.8	0.6	-	1.1	0.6	1.0	66.2	-	-	-	-	-	83	25
							-				0.0	-	-	-	-	-		
1600037	TAROX Workstation E5121CD	Workstation	D	-	18.9	0.9	-	1.4	0.1	0.7	51.0	-	82	83	86	85	-	30.5
1503342	TAROX Workstation E51212D	Workstation	D	-	29.0	1.0	-	1.6	0.5	1.0	79.7	-	82	83	86	85	-	30.5
1503590	TAROX Workstation E51211D	Workstation	D	-	28.7	0.9	-	1.3	0.3	0.8	77.8	-	82	83	86	85	-	30.5
1404171	TAROX Workstation E51212D	Workstation	D	-	27.9	0.8	-	1.3	0.3	0.9	75.6	-	82	83	86	85	-	30.5
1507407	TAROX Workstation E5141CT	Workstation	D	-	21.0	0.8	-	1.2	0.2	0.7	56.9	-	82	83	86	85	-	30.5
1503597	TAROX Workstation E5204BT	Workstation	D	-	35.8	0.7	-	1.2	0.6	1.0	97.8	-	82	83	86	85	-	30.5
1800042	TAROX Workstation E5204BT	Workstation	D	-	30.4	0.7	-	1.2	0.1	0.6	81.0	-	82	83	86	85	-	30.5
1600045	TAROX Workstation E5206BT	Workstation	D	-	33.8	1.0	-	1.4	0.1	0.6	90.2	-	82	83	86	85	-	30.5
1507412	TAROX Workstation E9141CD	Workstation	D	-	21.0	0.8	-	0.3	0.2	0.9	56.9	-	82	83	86	85	-	30.5
1507413	TAROX Workstation E9141CT	Workstation	D	-	23.0	0.9	-	1.3	0.2	0.9	62.3	-	82	83	86	85	-	30.5
1602424	TAROX Workstation E9143CD	Workstation	D	-	25.5	0.4	-	1.0	0.1	0.7	67.9	-	82	83	86	85	-	30.5
1800046	TAROX Workstation E9151CT	Workstation	D	-	23.0	0.9	-	1.2	0.4	1.0	63.3	-	82	83	86	85	-	30.5
1600048	TAROX Workstation E9206CT	Workstation	D	-	24.0	0.8	-	1.2	0.3	0.6	65.3	-	82	83	86	85	-	30.5
1507414	TAROX Workstation E9212CD	Workstation	D	-	24.0	0.8	-	1.3	0.2	0.7	64.8	-	82	83	86	85	-	30.5
1507415	TAROX Workstation E9222CT	Workstation	D	-	30.7	1.0	-	1.4	0.3	0.6	83.1	-	82	83	86	85	-	30.5
1504693	TAROX Workstation M9151CP	Workstation	D	-	27.7	1.2	-	1.5	0.5	1.0	76.5	-	82	83	86	85	-	30.5
1500374	TAROX Workstation M9171CP - v3	Workstation	D	-	32.7	1.1	-	1.6	0.6	1.2	90.1	-	82	83	86	85	-	30.5
1500330	TAROX Workstation M9222CP - v3	Workstation	D	-	37.2	1.2	-	1.8	0.4	0.9	100.9	-	82	83	86	85	-	30.5
1505164	TAROX Workstation M9240CP - v3	Workstation	D	-	42.7	1.2	-	1.7	0.5	1.0	115.9	-	82	83	86	85	-	30.5
1500326	TAROX Workstation M9242CP - v3	Workstation	D	-	43.1	1.2	-	1.6	0.5	0.9	116.9	-	82	83	86	85	-	30.5
1505165	TAROX Workstation M9250CP - v3	Workstation	D	-	46.5	1.5	-	1.9	0.1	0.6	124.0	-	82	83	86	85	-	30.5

Die vorstehend genannten Werte wurden im Messverfahren gemäß DIN EN 62633:2013 EN ISO 7779:2010 ermittelt.

Schrittfolge zum Erreichen eines stabilen Stromverbrauchs: Anschalten, Hochfahren des Geräts und als Benutzer am Gerät anmelden

Dauerliche Energiesparstellungen wurden gemäß Vorgaben der EU-Verordnung 617/2013 bereits durch den Hersteller voreingestellt. Die Einstellungen können durch den Nutzer jederzeit über die Systemeinstellungen des jeweiligen Betriebssystems angepasst werden.

Sämtliche Leerlaufzustände bis der Computer automatisch in den Ruhezustand oder einen anderen Zustand wechselt, bei dem die geltenden Stromverbrauchsanforderungen für den Ruhezustand erfüllt werden: 30 Minuten

Zeitspanne, nach der der Computer im Anschluss an eine Phase der Inaktivität des Benutzers automatisch in einen Verbrauchsmodus mit geringerem Stromverbrauch als im Ruhezustand wechselt: 60 Minuten

Zeitspanne, nach der im Anschluss eine Phase der Inaktivität des Benutzers der Ruhezustand aktiviert wird: 30 Minuten

Informationen für Benutzer über die Verbrauchsmöglichkeiten der Verbrauchsminderfunktion: 97%

Erklärung für Benutzer, wie die Verbrauchsminderfunktion eingeschaltet wird: Die Verbrauchsminderfunktionen sind bereits vom Hersteller voreingestellt. Verschiedene Energiesparmodi können vom Nutzer über das Startmenü ausgewählt werden.

Prüfparameter für Messungen

Prüfspannung: 230V / 50Hz

Klirrfaktor (THD) des Stromversorgungssystems: 1,8% nach EN 50160:2010 + Cor.:2010

Prüfinstrumente: Voltcraft Energy Logger 4000, Voltcraft SL-451

Alle Daten gelten für die jeweilige Originalkonfiguration der Geräte. Jede Änderung an Hard- und / oder Softwarekonfiguration kann die Messergebnisse unter Umständen deutlich verändern.

Alle Daten gelten für die jeweilige Maximalkonfiguration einer Serie. Leistungschwächere Konfigurationen einer Serie haben demzufolge gleiche oder niedrigere Verbrauchswerte.