



VÄRLDSSTANDARDER FÖR NÄTANSLUTNING

| Land | Spänning | Frekvens | Kontakt |
|----------------------|----------|----------|---------|
| Australien | 240V | 50 Hz | SAA |
| Belgien | 230V | 50 Hz | U |
| Bosnien-Hertzigovina | 220V | 50Hz | U |
| Danmark | 220V | 50Hz | U |
| Estland | 220V | 50Hz | U |
| Finland | 230V | 50 Hz | U |
| Frankrike | 230V | 50 Hz | U |
| Grekland | 220V | 50 Hz | U |
| Hong Kong | 220V | 50 Hz | UK |
| Indien | 230V | 50 Hz | AR |
| Island | 220V | 50 Hz | U |
| Israel | 230V | 50 Hz | AR |
| Italien | 220V | 50 Hz | U |
| Japan | 100V | 50/60 Hz | AF |
| Kanada | 120V | 60 Hz | UL |
| Kina | 220V | 50 Hz | SAA |
| Lettland | 220V | 50 Hz | U |
| Litauen | 220V | 50 Hz | U |
| Nederländerna | 220V | 50 Hz | U |
| Norge | 230V | 50 Hz | U |
| Nya Zeeland | 240V | 50 Hz | SAA |
| Polen | 220V | 50 Hz | U |
| Portugal | 220V | 50 Hz | U/V |
| Rumänien | 220V | 50 Hz | U/V |
| Ryssland | 220V | 50 Hz | U/V |
| Schweiz | 220V | 50 Hz | U |
| Slovenien | 220V | 50 Hz | U |
| Spanien | 220V | 50 Hz | U |
| Storbritannien | 230V | 50 Hz | UK |
| Sverige | 230V | 50 Hz | U/V |
| Sydafrika | 230V | 50 Hz | RUK |
| Thailand | 220V | 50 Hz | AR |
| Tjeckien | 220V | 50 Hz | U |
| Turkiet | 220V | 50 Hz | U/V |
| Tyskland | 220V | 50 Hz | U/V |
| Ungern | 220V | 50 Hz | U |
| USA | 120V | 60 Hz | UL |
| Österrike | 230V | 50Hz | U/V |