

HEISS Die Sonnenoberfläche ist 5.500°C heiß,
so heiß, wie unsere Erde in ihrem Innersten.
HEET Het zonne-oppervlak is warmer dan 5.500°C,
zo heet als het binnenste van onze aarde.

ERGIEBIG Pro Sekunde strahlt die Sonne 20.000-mal mehr Energie ab
als die Menschheit seit der Industrialisierung verbraucht.

OVERVLOEDIG Per seconde straalt de zon 20.000 keer méér energie af dan de
menschheid sinds de industrialisering verbruikt heeft.

SCHNELL Sonnenenergie braucht als Licht nur 8 Minuten bis zur Erde,
aber Millionen von Jahren vom Sonneninneren bis zur Oberfläche!

SNEL Zonne-energie heeft als licht slechts 8 minuten tot de aarde nodig,
maar miljoenen jaren van het binnenste van de zon tot aan het oppervlak!

