

## Was ist ECO DECT oder ECO DECT Plus?

Energiesparen fängt schon im Kleinen an: sogar telefonieren kann sich auf der Stromrechnung bemerkbar machen. Die neuen Telefone mit ECO DECT und ECO DECT Plus sparen bis zu 60% Strom, reduzieren dabei die Sendeleistung und sind ausserdem auch noch sehr bedienerfreundlich.



**Gigaset** legt Wert auf Funktion, Bedienerfreundlichkeit und Nachhaltigkeit für die Umwelt. Einen wesentlichen Beitrag dazu liefert die eingebaute ECO DECT PLUS-Technik: Das Gigaset SL780/785 verbraucht im Vergleich zu anderen Telefonen bis zu 60% weniger Energie. Der Akku hält bis zu 15 Stunden beim Telefonieren, auf Standby sogar bis zu 200 Stunden.

Telefone und Verpackungen bestehen aus recyclebaren Materialien. Beim Transport bevorzugt **Gigaset Communications** umweltfreundliche Verkehrsmittel. Ausserdem überprüft und repariert der Hersteller defekte Geräte zuerst individuell, anstatt das Telefon sofort komplett zu entsorgen. Für sein herausragendes Umweltmanagement erhielt Europas Marktführer die ISO 14001-Zertifizierung.

**Philips Produkte** mit dem Grünen Logo weisen eine erheblich bessere Effizienz auf als andere auf dem Markt erhältlichen Produkte.

Die ECO-Produkte erfüllen die strengen Richtlinien von «asimpleswitch.com» von Philips.

Schwerpunkte von **Philips** sind: Energieeffizienz, Verpackung, Schadstoffe, Gewicht, Recycling und Entsorgung sowie Lebensdauer und Zuverlässigkeit.

Die reduzierte Sendeleistung durch die **ECO DECT PLUS-Technik der Gigasets** verschafft ein gutes Gefühl beim Telefonieren. Wird nur ein Mobilteil genutzt und in der Basis abgestellt, schaltet diese automatisch den Funk ab. Für den Fall, dass das Mobilteil nicht in der Basis steht oder mehrere Mobilteile angemeldet sind,

sorgt die ECO DECT PLUS-Funktionalität dafür, dass die Geräte in den Stand-by-Betrieb gehen und die Funkleistung abgeschaltet wird. Ausserdem reduziert sich bei allen **Gigasets** die Sendeleistung automatisch in Abhängigkeit von der Entfernung zur Basis.

### Zusammengefasst

Good News für offene Ohren:

Wussten Sie, dass...

- **ECO DECT**-Telefone strahlungsreduziert funktionieren und bis zu 60% weniger Strom verbrauchen?
- **ECO DECT-Telefone mit dem neuen «Modus Plus» die Funkleistung im Stand-by zu 100% ausschalten, auch bei mehreren Mobilteilen?**
- **ECO DECT** Telefone gesundheitlich unbedenklich sind und die Grenzwerte für Funkwellen deutlich unterschreiten?