

Cosa sono ECO DECT o ECO DECT Plus?

Il risparmio energetico inizia dalle piccole cose: persino telefonare può incidere sulla bolletta. I nuovi telefoni con ECO DECT e ECO DECT Plus risparmiano fino al 60% di energia, riducono la potenza di trasmissione e sono inoltre estremamente intuitivi.



Gigaset conferisce importanza al funzionamento, all'intuitività e alla sostenibilità per l'ambiente. Un contributo essenziale a questo proposito è apportato dalla tecnologia integrata ECO-DECT-PLUS: il Gigaset SL780/785 consuma fino al 60% in meno di energia rispetto ad altri telefoni. La batteria dura fino a 15 ore in caso di telefonate, fino a 200 in modalità stand-by.

Telefoni e imballaggi sono realizzati con materiali riciclabili. Per il trasporto, **Gigaset Communications** predilige mezzi ecologici. Inoltre, il produttore controlla e ripara gli apparecchi difettosi individualmente, prima di smaltire del tutto il telefono. Per la sua straordinaria gestione ambientale, il leader europeo ha ottenuto la certificazione ISO 14001.

I prodotti Philips con il logo verde vantano un'efficienza di gran lunga superiore rispetto ad altri prodotti in commercio.

I prodotti ECO soddisfano le severe disposizioni di "asimpleswitch.com" di Philips.

Punti cruciali di **Philips** sono: efficienza energetica, imballaggio, sostanze nocive, peso, riciclaggio e smaltimento, nonché vita utile e affidabilità.

La potenza di trasmissione ridotta grazie alla tecnologia **ECO-DECT-PLUS di Gigaset** infonde una bella sensazione mentre si telefona. Se si usa solo il portatile e lo si ripone nella base, questa disattiva automaticamente la radiodiffusione. Se il portatile non si trova nella base o se esistono più portatili, la funzione ECO-

DECT-PLUS fa sì che i dispositivi passino alla modalità stand-by e la radiodiffusione venga disattivata. Inoltre, in tutti i dispositivi **Gigaset**, la potenza di trasmissione si riduce automaticamente a seconda della distanza dalla base.

Riepilogo

Buone notizie:

Sapevate che...

- i telefoni **ECO DECT** funzionano a bassa radiazione e consumano fino al 60% di energia in meno?
- i telefoni **ECO DECT con la nuova modalità "Modus Plus"** disattivano fino al 100% la radiodiffusione in modalità stand-by, anche in presenza di più portatili?
- i telefoni **ECO DECT** sono assolutamente innocui per la salute e che i valori licone per le onde radio sono notevolmente inferiori alla norma?