

## Qu'est-ce que ECO DECT ou ECO DECT Plus?

L'économie d'énergie commence déjà par de petites choses : même le téléphone peut être remarqué sur la facture d'électricité. Les nouveaux téléphones ECO DECT et ECO DECT Plus économisent jusqu'à 60% d'électricité, et réduisent ainsi la puissance d'émission et sont en plus très faciles à utiliser.



**Gigaset** accorde une grande valeur à la fonction, la simplicité d'utilisation et au respect de l'environnement. La technique ECO-DECT-PLUS intégrée y contribue sensiblement. Le Gigaset SL780/785 consomme jusqu'à 60% d'électricité en moins comparé à d'autres téléphones. La batterie tient jusqu'à 15 heures en téléphonant et en mode veille même jusqu'à 200 heures.

Les téléphones et emballages sont fabriqués avec des matériaux recyclés. **Gigaset Communications** favorise les transports respectueux de l'environnement. De plus, le fabricant vérifie et répare d'abord individuellement les appareils défectueux au lieu de les éliminer directement. Le leader européen du marché a obtenu la certification ISO 14001 pour son exceptionnelle gestion écologique.

**Les produits Philips** avec le logo vert offrent une efficacité nettement supérieure aux autres produits disponibles sur le marché.

Les produits ECO répondent aux directives sévères de «asimpleswitch.com» de Philips.

Les points forts de **Philips** sont : efficacité énergétique, emballage, substances nocives, poids, recyclage et élimination ainsi que durée de vie et fiabilité.

La puissance d'émission réduite grâce à **la technique ECO-DECT-PLUS des Gigaset** confère une agréable sensation en téléphonant. Si l'on utilise uniquement un combiné et qu'il est posé dans la station de base, cette dernière coupe automatiquement l'émission radio. Si le combiné n'est pas posé dans sa station de base, ou

si plusieurs combinés sont utilisés, la fonction ECO-DECT-PLUS s'assure que les appareils se mettent en mode veille et que l'émission radio soit coupée. En outre, la puissance d'émission se réduit automatiquement sur tous les appareils **Gigaset** en fonction de leur éloignement de la station de base.

### En résumé

Bonnes nouvelles pour les esprits ouverts: Saviez-vous que...

- les téléphones **ECO DECT** fonctionnent avec réduction d'émission et consomment jusqu'à 60% moins d'électricité?
- les téléphones **ECO DECT** avec le nouveau «Modus Plus» coupent 100% de la puissance radio en mode veille, même avec plusieurs combinés?
- les téléphones **ECO DECT** sont irréprochables du point de vue santé et sont nettement en-deçà des limites pour les ondes radios?