

Consigli di lavaggio per rispettare l'ambiente

- Lavando a 30°C* si consuma meno energia e i tessuti durano di più.
- Riducendo la temperatura dell'acqua a 30°C risparmi circa il 40% di energia per lavaggio.
- Quando lavi a 60°C, l'85% dell'energia viene utilizzato per riscaldare l'acqua e solo il 15% per far ruotare il tamburo.
- Molti detersivi e polveri sono efficaci già a 30°C perché si sciolgono rapidamente, agiscono subito e contengono ingredienti specificamente formulati per rimuovere le macchie a bassa temperatura.
- Per risparmiare elettricità ed evitare l'emissione di anidride carbonica in atmosfera, non utilizzare l'asciugatrice e stendi i panni all'aria.

Istruzioni di manutenzione

- L'etichetta sui prodotti IKEA indica la temperatura massima a cui il tessuto può essere lavato. Se scegli una temperatura inferiore, risparmi energia e i tessuti resteranno belli più a lungo.
- Lava alla temperatura massima solo i capi molto sporchi.
- Per evitare di ripetere il lavaggio sprecando energia, separa i capi molto sporchi o macchiati e lavalvi alla temperatura massima indicata sull'etichetta.
- Lava i capi macchiati immediatamente, non lasciare che le macchie si seccino.
- Pensa al clima e usa la lavatrice solo a pieno carico (ma senza sovraccaricarla).
- Non usare la lavatrice per lavare capi singoli: risparmi acqua, detersivo ed energia elettrica.
- Per il dosaggio del detersivo, segui le istruzioni riportate sulla confezione e leggi attentamente tutte le informazioni sul prodotto.
- Dividi i capi in base al colore e al tipo di tessuto.
- Lava i capi scuri separatamente.

** Se sei allergico agli acari della polvere, alla forfora degli animali domestici o ai pollini, è necessario lavare i capi a 60°C per eliminare completamente gli allergeni.*