

## RICHTIGES HEIZEN

<p><b>ÜBERSICHT RAUMTEMPERATUREN</b></p>		<p><b>HINWEIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i Die Raumtemperatur muss bei einer Außentemperatur von 0°C mind. bei <b>20°C</b> liegen.</li> <li>i Die Erhöhung der Raumtemperatur um <b>1°C</b> benötigt bis zu <b>6%</b> mehr Energieaufwand.</li> </ul>									
<p><b>Richtwerte Raumtemperaturen</b></p>											
<p><b>UNTERSCHIEDLICHE RAUMTEMPERATUREN</b></p>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Schlafzimmer</th> <th>Badezimmer</th> <th>Wohnzimmer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Vorzimmer</td> <td style="text-align: center;">Vorzimmer</td> <td style="text-align: center;">Wohnzimmer</td> </tr> </tbody> </table>	Schlafzimmer	Badezimmer	Wohnzimmer				Vorzimmer	Vorzimmer	Wohnzimmer	<ul style="list-style-type: none"> <li>i Türen zu verschieden temperierten Räumen geschlossen halten, um Heizkosten zu minimieren.</li> </ul>
Schlafzimmer	Badezimmer	Wohnzimmer									
Vorzimmer	Vorzimmer	Wohnzimmer									
<p><b>HEIZKÖRPER</b></p>	<table border="0"> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				<ul style="list-style-type: none"> <li>i Das Verstellen und Verhängen von Heizkörpern, verhindert das Zirkulieren der Luft und vermindert die Wärmeabstrahlung, was zu erhöhten Heizkosten führt.</li> </ul>						