## ENERGIEWERTE

<table>
<thead>
<tr>
<th>A</th>
<th>Hersteller</th>
<th>MSI</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>B</td>
<td>Modellname</td>
<td>MAG321CURV</td>
</tr>
<tr>
<td>C</td>
<td>Energieeffizienzklasse</td>
<td>B</td>
</tr>
<tr>
<td>D</td>
<td>Sichtbare Bildschirmdiagonale</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E</td>
<td>cm</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>F</td>
<td>Inch</td>
</tr>
<tr>
<td>G</td>
<td>Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (W)</td>
<td>53</td>
</tr>
<tr>
<td>H</td>
<td>Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*</td>
<td>78</td>
</tr>
<tr>
<td>J</td>
<td>Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand (Stand-by) (W)</td>
<td>0,38</td>
</tr>
<tr>
<td>K</td>
<td>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)</td>
<td>0,25</td>
</tr>
<tr>
<td>L</td>
<td>Bildschirmauflösung</td>
<td>Pixel</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Jährlicher Energieverbrauch berechnet auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Displays an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Bildschirms ab.*