



ELPAN Montageanleitung.

Elpan ist an 230 V anzuschließen, und der Anschluss befindet sich stets an der linken Seite.

	<p>1: Auf der Wände wird HT-Isolierfolie vor Montage der Heizpaneele montiert.</p> <p>Erst wird die Wand aufgemessen. Danach die Rückseite der Isolierfolie abreißen und auf der Wand festmachen.</p>		<p>2: Fang in einer Ecke mit Eckstecker Typ J an, und dann gegen die Uhrzeiger-richtung gehen.</p> <p>Danach im Uhrzeigerrichtung bis nächster Ecke, Flexverbindung Typ X oder Anschluss Typ H montieren.</p>
	<p>3: Die Elpan paneele wird auf der Wand mit Beschläge Typ Y montiert. Erster Beschlag wird 76 mm von das mittlere Loch über den Boden montiert.</p> <p>Danach die Beschläge in der Schiene auf der Rückseite hineinschieben bis eine Reihe von Löcher noch zu sehen ist.</p>		<p>4: Bei Anschlussstelle wird Anschlußdose Typ L montiert, wo die Kabeln vorgeführt sind. Das Kabel muss durch Thermostat montiert werden. Anschluss Typ H wird auf der gegenseite der Anschlußdose Typ L montiert.</p> <p>G Thermost.: Max. 2300Watt I Thermostat: Max. 1840Watt.</p>
	<p>5: Wenn 2 Eckstecker Typ J in jeder eine andere Ecke benutzt werden, und in Richtung Mitte montieren, werden die freie Paneele mit Flexverbindung Typ X3 oder X6 verbunden.</p>		<p>6: Wenn man z.B. vorbei einer Tür muss, soll ein Anschluß Typ K in einer Ende der Paneele montiert werden. Danach zieht man ein Starkstromkabel an Anschluß Typ L zu.</p> <p>Dann kann die Montage fortgesetzt werden.</p>
	<p>7: In Innenecke kann man auch Flexverbindungen X3 oder X6 benutzen. Das Kabel wird hinter die Ecke innen Typ M montiert, die am Wand festgemacht wird.</p> <p>Die Flexverbindung wird mit Blende Typ E abgedeckt am ende.</p>		<p>8: Der K-Stecker darf unter keinen Umständen direkt an 230Volt angeschlossen werden. Der K-Stecker ist ein Verbindungsstecker, der nur mit dem Steckende auf der Elpan-Heizleiste zu verbinden ist.</p>
	<p>9: In Aussenecke wird Flexverbindung X3 oder X6 benutzt. Das Kabel wird hinter Ecke aussen Typ N festgemacht.</p> <p>X3= 10-30cm. X6= 20-60cm.</p> <p>Die Flexverbindung wird mit Blende Typ E abgedeckt am ende.</p>		<p>10: Wir empfehlen, dass die Heizpaneele eine halbe Stunde vor Abkürzung die Blenden eingeschaltet werden, weil die Heizpaneele sich dadurch erweitern können. Da kann ein Problem entstehen wenn die Blenden zu eng abgekürzt worden sind.</p>
	<p>11: Um die Montage zu beenden wird Anschluß Typ H am Wand, und ein Leerstecker Typ O in die Heizpaneele festgemacht.</p> <p>Danach wird eine Blende Typ E zugepasst, und dazwischen festgemacht.</p>		<p>12: Nach Montage der Anschluß Typ L und Typ H, wird Blende Typ E festgemacht.</p> <p>Mach das erst oben fest und danach am Boden eindringen</p>

Wir empfehlen, dass die Heizpaneele eine halbe Stunde vor Abkürzung die Blenden eingeschaltet werden, weil die Heizpaneele sich dadurch erweitern können. Da kann ein Problem entstehen wenn die Blenden zu eng abgekürzt worden sind.

Warnung: Zur Vermeidung von Überhitzung Paneelen NICHT abdecken!

Heizleisten dürfen nicht direkt unter einer Steckdose montiert werden. Die Montage bzw. Inbetriebnahme der Paneele hat entsprechend der geltenden Richtlinien zu erfolgen. Die Inbetriebnahme und Benutzung der Paneele ist nicht für Personen (einschl. Kinder) gedacht, die über verminderte physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten bzw. über mangelnde Erfahrung und Wissen im Umgang mit den Heizleisten verfügen, es sei denn, sie wurden von einer verantwortlichen Person angeleitet bzw. instruiert und mit den erforderlichen Sicherheitsbestimmungen vertraut gemacht. Es ist zu gewährleisten, dass Kinder sich unter Aufsicht befinden, damit sie nicht am Heizsystem spielen bzw. dieses zerlegen können.