

KLS Motorsport Zubehör
GmbH
& Co. KG
Oberdiller Str. 29, 82065 Baierbrunn
Tel: +49-89-3795230-6, Fax: -7
www.kls.de, info@kls.de



KLS Reifenwärmer GP-X1-race

Thermostatgeregelte Beheizung der Reifenlauffläche (umschaltbar 55°C oder 85°C)

Beim Modell "race" wird die gesamte Breite und Umfang der Reifenlauffläche thermostatgeregelt auf wahlweise 55°C oder 85°C beheizt.

Das Umschalten erfolgt mittels eines Miniaturschalters am vorderen Ende der Heizdecke.

Die niedrige Temperaturstufe eignet sich besonders für das Vorwärmen von Regen- oder Intermediate Reifen.

Bei diesen Reifen sind die Gummimischungen nicht für höhere Vorheiztemperaturen geeignet.

Die reduzierte 55°C Temperaturstufe eignet sich auch hervorragend zum reifenschonenden Warmhalten zwischen 2 Trainingssessions.

Netzanschluss erfolgt über ein knapp 3m langes Eurostecker Kabel.

Heiztechnologie

Absolut gleichmäßige Wärmeübertragung auf die Reifenlauffläche. Kein Gripverlust durch lokale Überhitzungen wie bei herkömmlichen Heiztechniken.

Rote und grüne Betriebsanzeige LEDs

Sobald der Reifenwärmer mit der Netzspannung verbunden wird, leuchtet die ultra helle rote LED. Bei Abschalten des Thermostaten erlischt auch die LED, so kann die Regelungstätigkeit des Thermostaten verfolgt werden.

Die grüne LED leuchtet immer wenn der Reifenwärmer mit Netzspannung verbunden ist. So kann mit einem Blick kontrolliert werden ob Netzspannung anliegt, auch wenn die rote LED gerade abgeschaltet ist.

Materialien

Es kommen ausschliesslich hochwertigste Materialien aus deutscher Produktion zum Einsatz. Innen eine hitzefeste Lage aus NOMEX Gewebe, aussen luft- schmutz- und wasserabweisendes SUPERTEX.

Mehrere Lagen aus hightech Isolationsfilzen sorgen für eine optimale Wärmeisolierung.

Montage

Eine zentrale Klettlasche und seitliche Schnellverschluss Spannschnüre ermöglichen leichte Montage/Demontage.

Seitlich sind die Reifenwärmer bereits mit entsprechendem Klett versehen falls Seitenabdeckungen (separat erhältlich) eingesetzt werden sollen.

Design

Die Reifenwärmer werden für eine leichte Zuordnung zu den 4 Rädern mit "VL / VR / HL / HR" bedruckt. Eine weiterer individueller Aufdruck von Name/Teamlogo etc. ist gegen Aufpreis machbar.

Farben: schwarz, rot, blau und einige weitere auf Anfrage.

KLS Motorsport Zubehör
GmbH
& Co. KG
Oberdiller Str. 29, 82065 Baierbrunn
Tel: +49-89-3795230-6, Fax: -7
www.kls.de, info@kls.de



Seitenabdeckungen

4 Stück Seitenabdeckungen sind beim Modell "team" inklusive.

Sowohl beim Heizen im Stapel als auch beim Heizen direkt am Auto empfehlen wir die Verwendung von Seitenabdeckungen.

Im Stapel verhindern die zwischen den Reifen liegenden Seitenabdeckungen einen "Kamineffekt", bei dem sich die warme Luft im Innern des Reifenstapels vornehmlich im oberen Bereich sammelt. Dies hätte zur Folge dass sich zwischen unten liegendem und dem obersten Reifen unterschiedliche Felgentemperaturen und Luftdrücke einstellen.

Beim Heizen am Auto verhindern die Seitenabdeckungen ein Auskühlen der Felge und somit einen unerwünschten Abfall des Reifendrucks

Transporttasche

Zur sicheren Aufbewahrung und Transport der Reifenwärmer und ggf. Seitenabdeckungen ist eine handgenähte Transporttasche im Lieferumfang enthalten. Diese ist wasserabweisend, reissfest und mit 2 großen Tragehenkeln ausgestattet.

Lebensdauer und Garantie

In der Formel 1 oder auch der DTM gilt es höchsten Anforderungen bzgl. Zuverlässigkeit und Lebensdauer gerecht zu werden. Unsere jahrzehntelange Erfahrung in diesem Metier zahlt sich für Sie aus durch eine überragende mechanische Widerstandsfähigkeit. Um unser bekanntes und unerreichtes Qualitätslevel aufrecht erhalten zu können, sind KLS Reifenwärmer zu 100% made in Germany. So können wir eine Garantie von 4 Jahren gewähren.