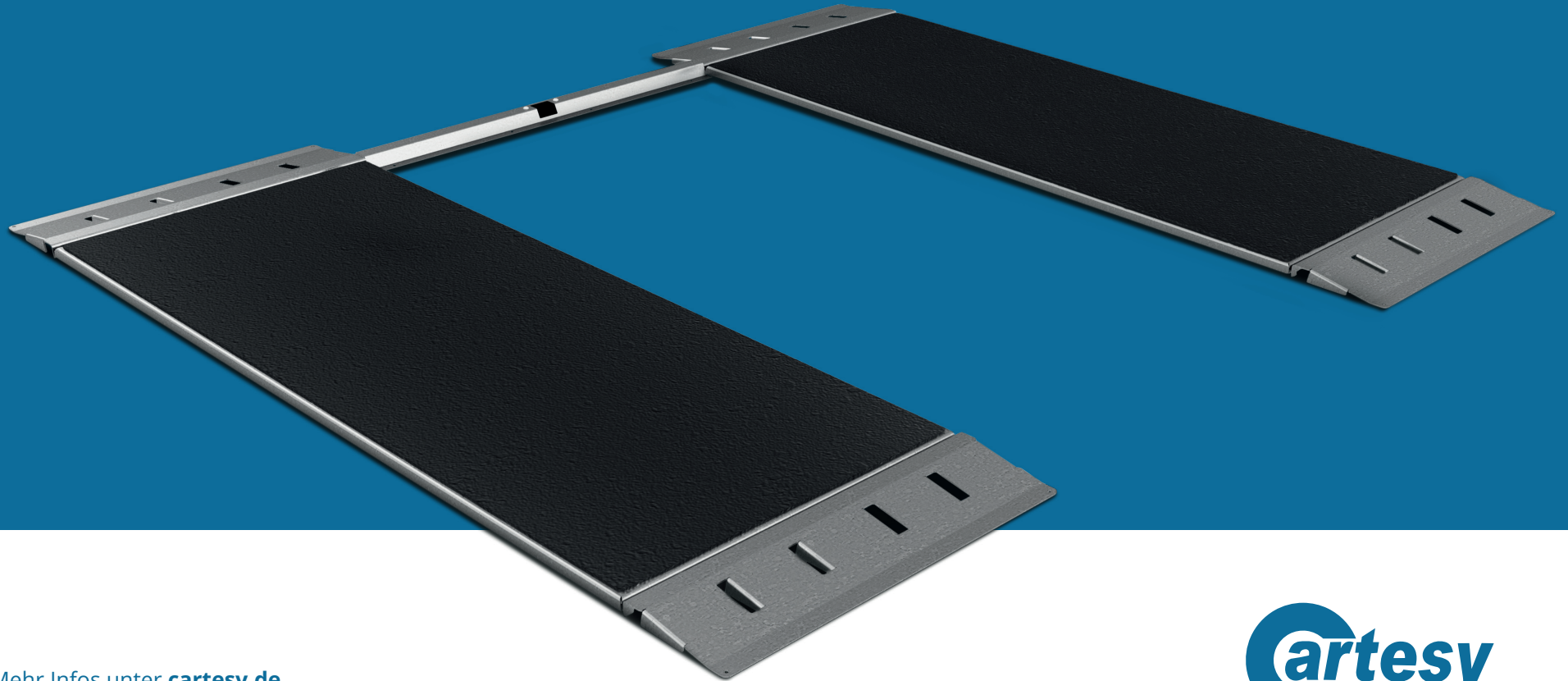


PBT-1024 PRIMO NG

DIGITALER PLATTENBREMSPRÜFSTAND

Für die Bremswirkungsprüfung bei der
Hauptuntersuchung nach § 29 StVZO



Mehr Infos unter [cartesy.de](https://www.cartesy.de)

PBT-1024 PRIMO NG PLATTENBREMSPRÜFSTAND

"Passt überall drauf!"

Mit nur 25 mm Bauhöhe ist der PBT-1024 PRIMO NG der ideale Bremsprüfstand für PKWs jeglicher Bauart – auch mit tiefergelegten Racing- und Motorsportfahrzeugen ist die Bremswirkungsprüfung kein Problem. Natürlich sind auch Caravans, Wohnmobile, Transporter und Anhänger prüfbar. Die patentierte, verschleißfeste High-Grip Oberflächenbeschichtung garantiert hohe Bremswerte und ein dynamisches, straßenähnliches Bremsverhalten.

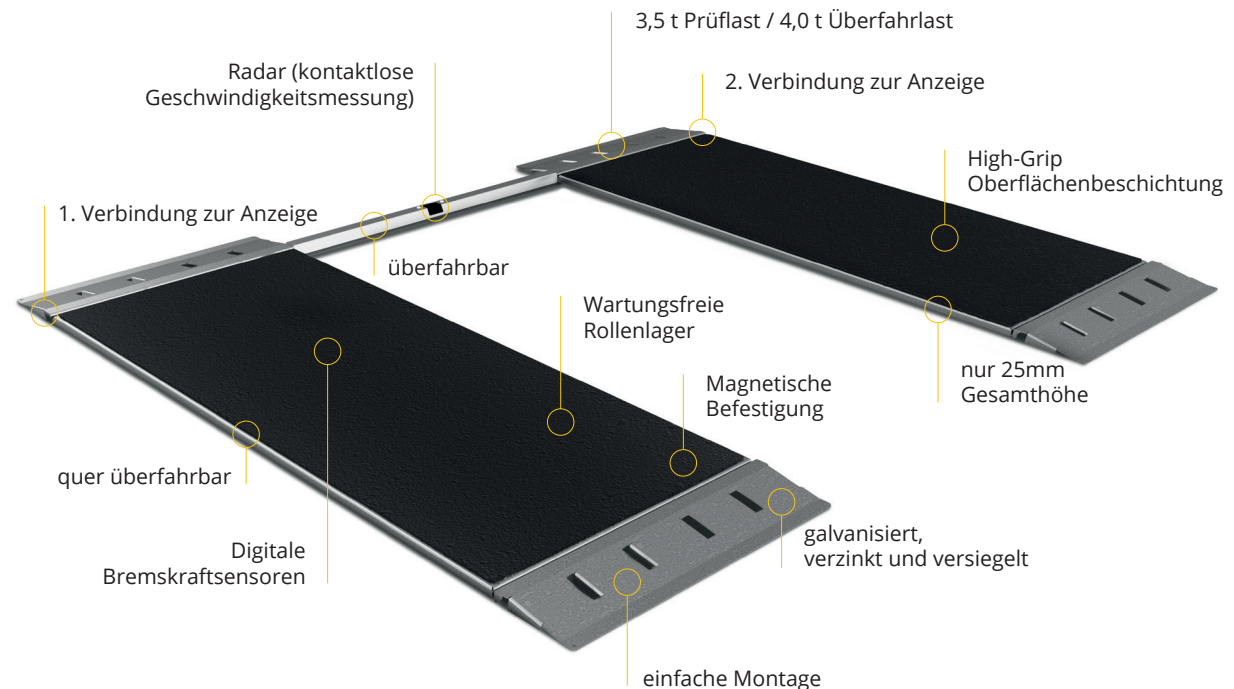
Wählen Sie einen beliebigen Aufstellplatz für den PBT-1024 PRIMO NG, denn die Überflurmontage benötigt keinerlei Fundamentarbeiten. Sogar an Ein- und Ausfahrtbereichen kann der Prüfstand montiert werden, da er quer überfahren werden kann.

Hinzu kommt die Witterungsbeständigkeit durch vollverzinkte Mechanik und einem wartungsfreien Rollenlager – lange Produktlebenszeit und einfache Handhabung sind garantiert!

Das Herzstück unseres Plattenprüfstands ist ein digitaler, manipulationssicherer Datenbus, welcher die intelligenten Sensoren und die Digitalanzeige miteinander verbindet. Die gut ablesbare und helle, 12-stellige Digitalanzeige (mit VESA-Mount) zeigt Bremswerte, Bremskraftdifferenz sowie die „live“ gemessene Prüfgeschwindigkeit an.

Nur mit unserem patentierten Radarmesssystem haben Sie eine echte Geschwindigkeitsmessung während der Bremsprüfung. Natürlich stehen alle Messwerte an der standardisierten ASA-Livestream Datenschnittstelle (gem. Richtlinie 2021) bereit und können vom Prüfsachverständigen verwendet werden.

Viele weitere Funktionen wie Speichern, Drucken oder Visualisieren werden selbstverständlich durch die volle Kompatibilität zu unseren "NPC" Produkten ermöglicht.

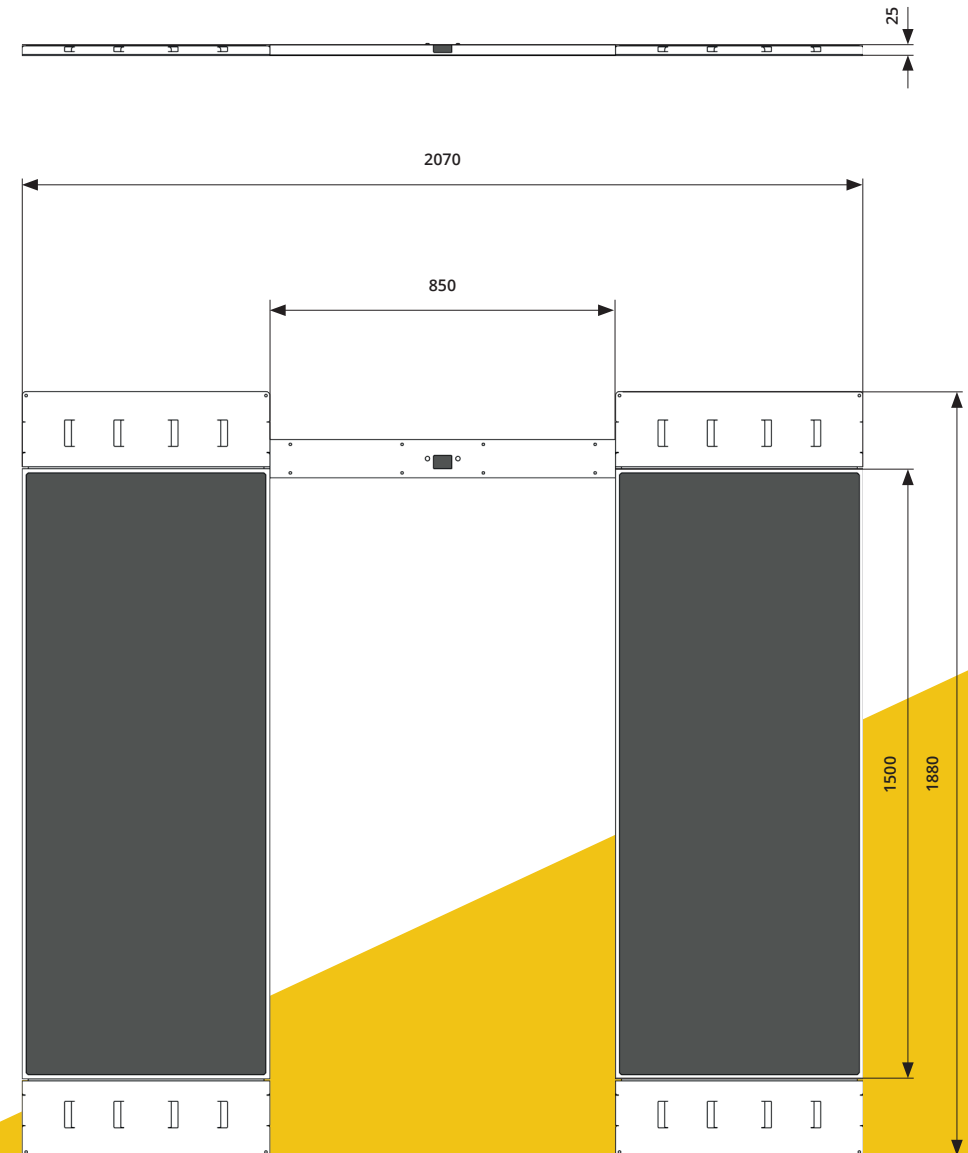


KURZBESCHREIBUNG LIEFERUMFANG

- Digitale Bremskraftsensoren
 - Nur 25 mm Bauhöhe
 - 3,5 t Prüflast / 4,0 t Überfahrlast
 - Radareinheit für Live Geschwindigkeitsmessung (kontaktlos)
 - Wartungsfreie, vollverzinkte Mechanik
 - Verschleißresistente High-Grip Oberflächenbeschichtung
 - Quer überfahrbar
 - ASA-Livestream Schnittstelle
 - Moderne, helle Digitalanzeige
 - ISO 17025 DAkkS-Kalibrierung
 - Einfache und schnelle Montage
 - Keine Fundamentarbeiten
 - Gemäß BPS-Richtlinie 2021
- 2x Bremsplatte (10 kN)
 - 4x Auf-/Abfahrrampe
 - 1x Radareinheit
 - 1x Digitalanzeige mit Netzteil
 - 1x Wandhalterung für Anzeige
 - 1x ASA-Livestream V1.2
 - 2x Kabelabdeckblech
 - 1x Kabelsatz
 - 1x Montagesatz
 - 1x Produktdokumentation



ABMESSUNGEN





YOUR PIONEERS MIND

CARTESY.DE

Cartesy GmbH
Am Industriepark 11
84453 Mühldorf a. Inn

T +49 8631 1869-0
F +49 8631 1869-11
M info@cartesy.de