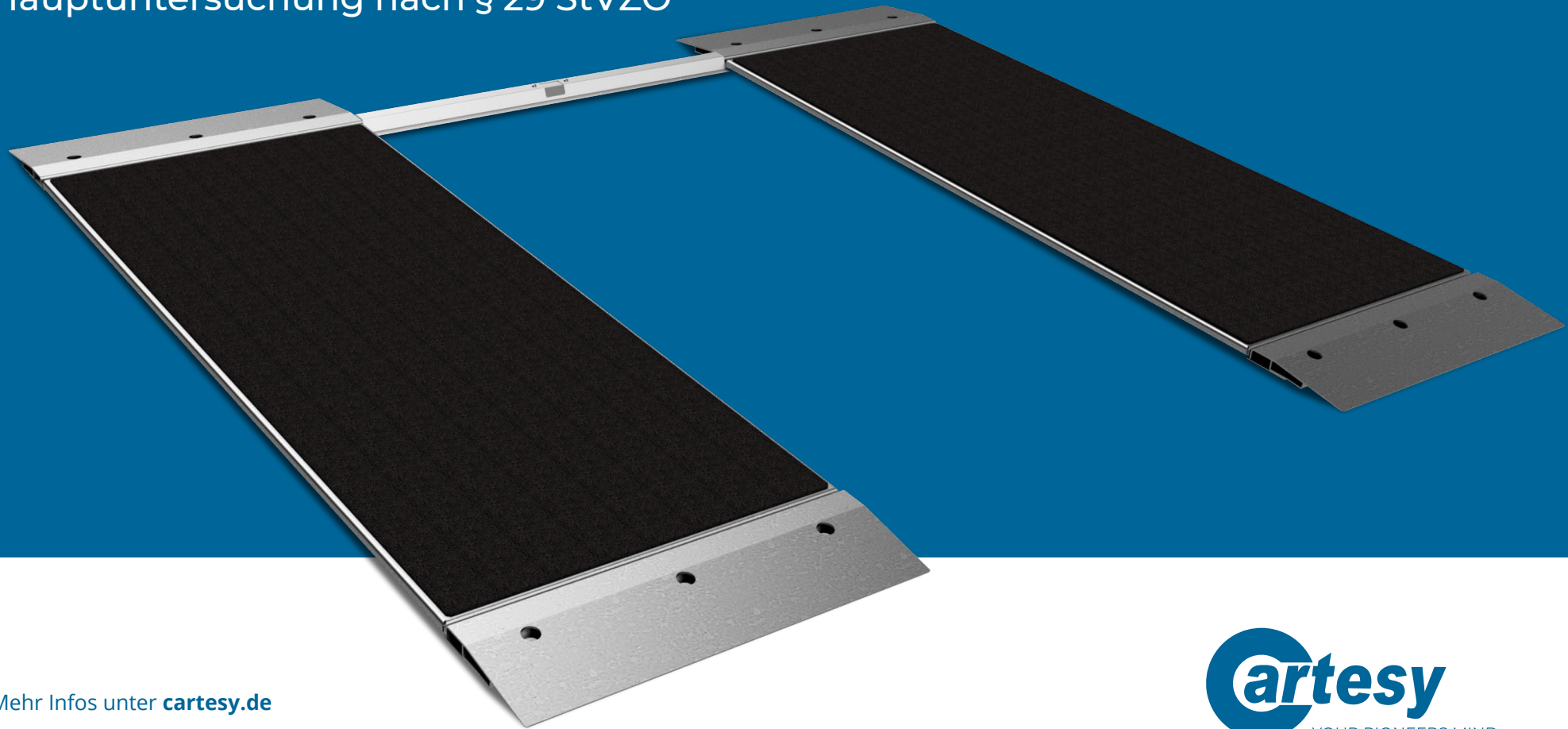


# PBT-1024 PRIMO

## DIGITALER PLATTENBREMSPRÜFSTAND

Für die Bremswirkungsprüfung bei der  
Hauptuntersuchung nach § 29 StVZO



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

# PBT-1024 PRIMO PLATTENBREMSPRÜFSTAND

## "Passt überall drauf!"

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

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

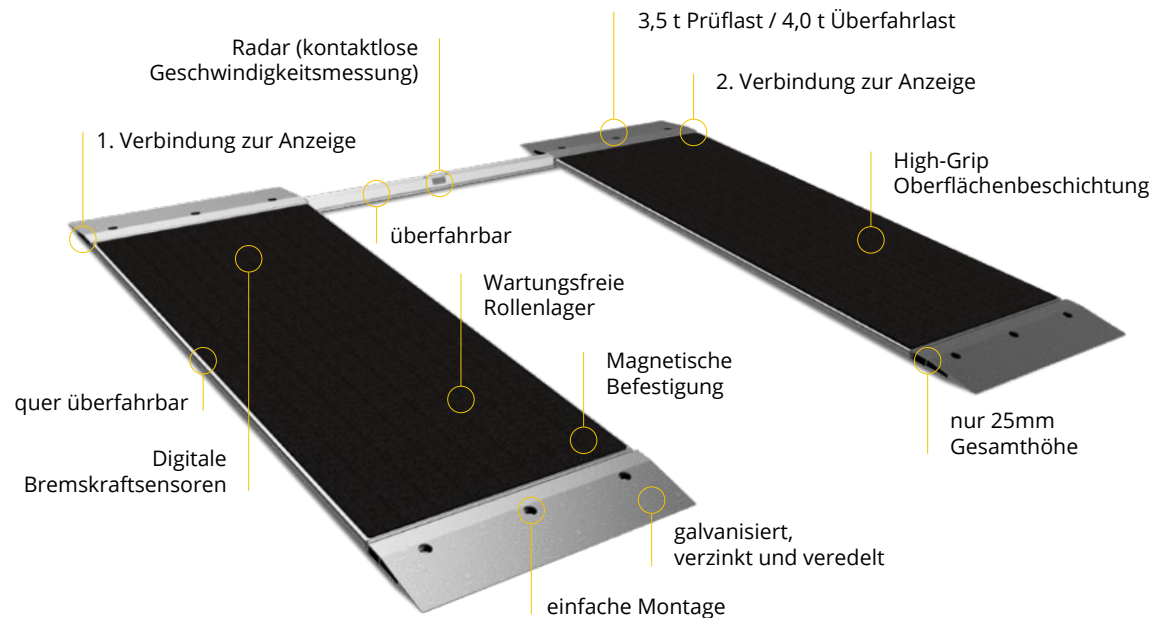
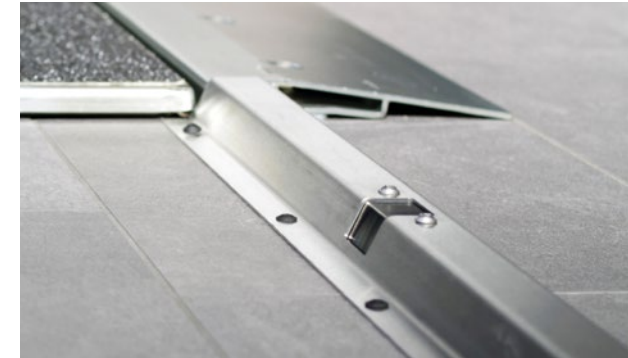
Hinzu kommt die Witterungsbeständigkeit durch vollverzinkte Mechanik und einem wartungsfreien Rollenlager – lange Produktlebenszeit und einfache Handhabung sind garantiert!

Das Herzstück des PBT-1024 PRIMO 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 Geschwindigkeits-

messung während der Bremsprüfung. Natürlich stehen alle Messwerte an der standardisierten ASA-Livestream Datenschnittstelle (gem. Richtlinie 2011) bereit und können vom Prüflingenieur verwendet werden.

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

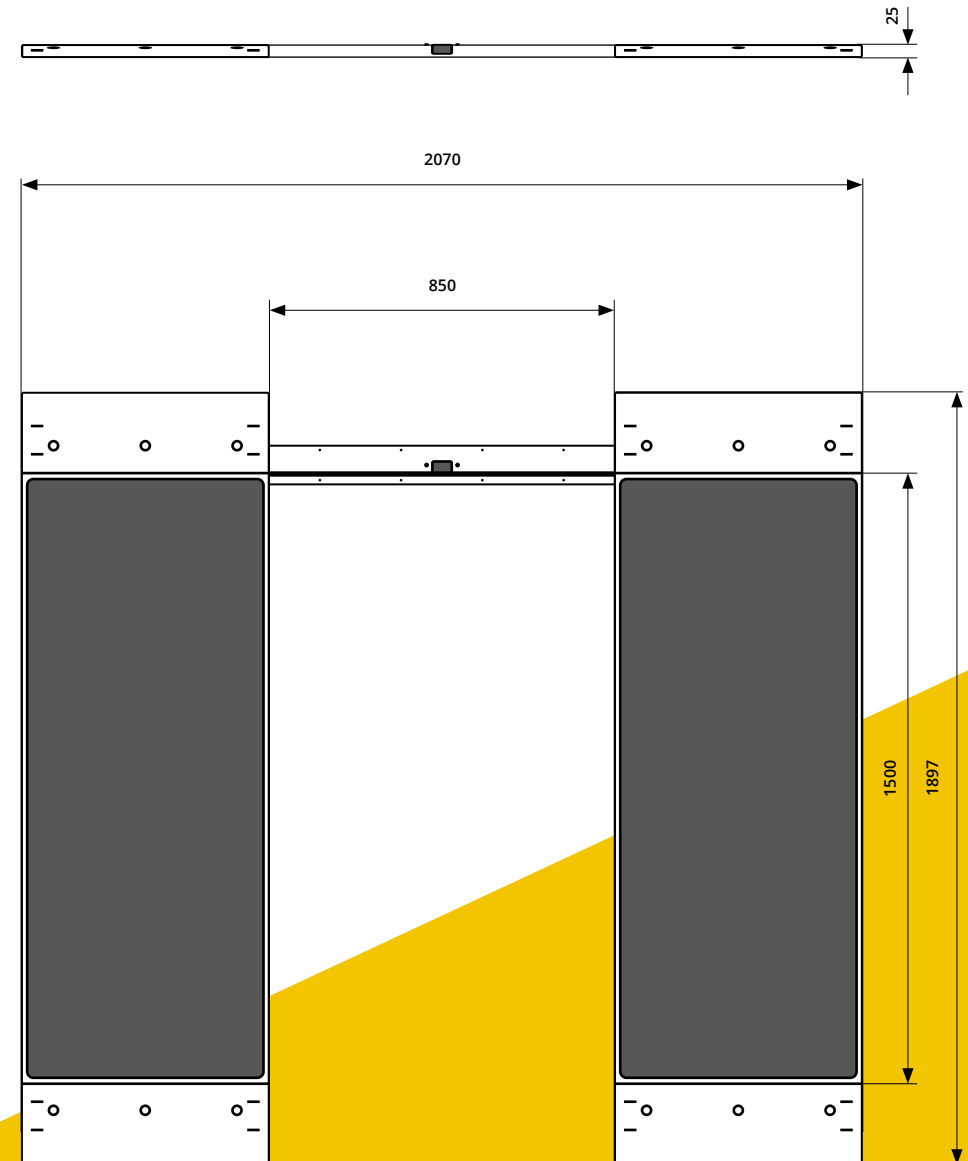


## KURZBESCHREIBUNG LIEFERUMFANG

- Digitale und robuste Sensoren
  - 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 Digitalanzeige mit Funkanbindung
  - ISO 17025 DAkkS-Kalibrierung
  - Einfache und schnelle Montage
  - Keine Fundamentarbeiten
  - Zugelassen nach Rili. 2011 BP264.1
- 2 x Bremsplatte (10 kN)
  - 4 x Auf-/Abfahrrampe
  - 1 x Radareinheit
  - 1 x Digitalanzeige mit Netzteil
  - 1 x Wandhalterung für Anzeige
  - 1 x ASA-Livestream Box
  - 2 x Kabelabdeckblech
  - 1 x Kabelsatz
  - 1 x Montagesatz



## 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](mailto:info@cartesy.de)

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung, Druckfehler sowie Irrtum vorbehalten. Produktbilder können geringfügig abweichen. Copyright © 2022