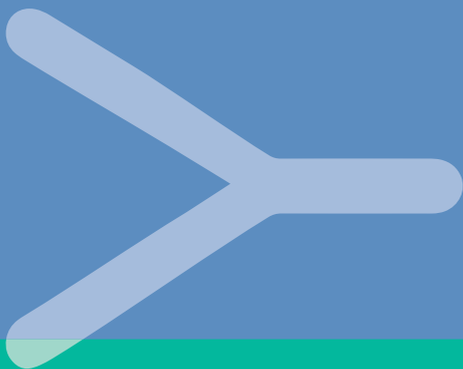
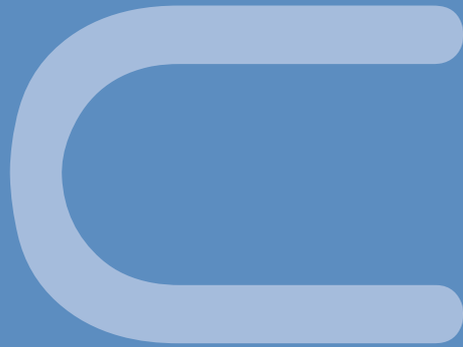




09/2024



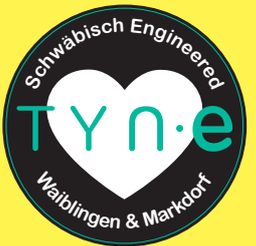
   MODELLFAMILIE TYN-e
 FAMILY OF MODELS TYN-e



TX1·e

TX2·e

TX7·e





UNSERE WERTE
UNSERE VERANTWORTUNG

OUR VALUES
OUR RESPONSIBILITY



Wir sind TYN-e



Wenn schwäbischer Unternehmergeist auf internationales technologisches Know-how trifft, entsteht Mobilität von morgen. TYN-e Europa ist ein Joint-Venture der Weber Mobility GmbH und der shareX Mobility AG.

Hinter TYN-e stehen erfolgreiche Unternehmen und Gesellschafter, ALBERT

WEBER international und shareX Mobility AG. Die beiden schwäbisch-internationalen Firmen und ihre Gesellschafter haben hohe Ansprüche an sich und an ihre Produkte.

Diese Werte gelten auch für Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service der neuen TYN-e Elektrofahrzeuge.



Markus B.F. Graf, Vorstandsvorsitzender shareX Mobility AG & Eberhard Wizgall, Geschäftsführer Weber Holding GmbH & Weber Mobility GmbH vor dem Werk der Weber Bernau GmbH (Bernau bei Berlin), jeweils Geschäftsführer der TYN-e GmbH.



Markus B.F. Graf, Chairman of the Executive Board shareX Mobility AG & Eberhard Wizgall, Managing Director Weber Holding GmbH & Weber Mobility GmbH in front of the Weber Bernau GmbH (Bernau near Berlin), each Managing Director of TYN-e GmbH

Unsere Leitidee ist:



emissionsfreien Verkehr in jedem Bereich der Stadt und über Land zu ermöglichen!

Dazu denken wir umweltbewusstes Autofahren, Logistik und Lieferverkehr in der Stadt neu.

Unsere Vision: Mobilität und Klimaneutralität in einem Automobil zu vereinen, das sich vollausgestattet und flexibel an den Bedarf und das Leben anpasst. Ohne große Investitionen und ohne langwierige Verhandlungen im Autohaus.

Mit der neuen TYN-e-Klasse bieten wir Unternehmen, Handwerkern oder Dienstleistungsbetrieben einen vollelektrischen Lieferwagen mit reichlich Platz für alles, was schnell transportiert werden soll. Wir wollen elektrische Mobilität und den innerstädtischen Lieferverkehr revolutionieren, vereinfachen und agil aufstellen.

Was uns wichtig ist:

Wir haben hohe Ansprüche an uns und unsere Produkte – und dabei den Fokus auf den Bedürfnissen unserer Kunden.

Die Basis ist für uns Qualität, Zuverlässigkeit, Innovationskraft und der Mut, Neues auszuprobieren.



Wer wir sind:



ALBERT WEBER international / Markdorf

ALBERT WEBER, gegründet 1969, beschäftigt rund 1.000 qualifizierte Mitarbeiter an acht Produktionsstandorten in Deutschland und Ungarn. Der Schwerpunkt der Fertigung liegt damit vor allem in Deutschland. So werden wir unserem hohen technologischen Anspruch, den damit verbundenen Anforderungen an Qualifikation, Know-how und Engagement unserer Mitarbeiter gerecht.

shareX Mobility AG / Waiblingen

Die shareX Mobility AG ist ein dynamisches Mobilitätsunternehmen.

Wir sind flexibel und schnell, denken digital, hinterfragen Bestehendes und erschaffen für unsere Kunden attraktive Mobilitätslösungen und Sharing-Angebote.

PROZESSENTWICKLUNG

Unser Schwerpunkt liegt traditionell im Bereich Prozessentwicklung. Wir konzeptionieren und installieren komplexe Fertigungsprozesse und -anlagen, nehmen diese in Betrieb und optimieren deren Leistung. Mit unseren verschiedenen CAD-Systemen verarbeiten wir native Daten in unterschiedlichen Formaten.

Zudem erlauben unsere Simulationsanwendungen Untersuchungen zu Belastungen und Festigkeiten. Neben statischen Analysen werden hierbei auch dynamische Untersuchungen wie etwa Crash-Simulationen durchgeführt. Als Systemlieferant begleiten wir die Prozessentwicklung unserer Gussteile zudem durch Formfüllungs- und Erstarrungsanalysen.

GREENER MANUFACTURING

Einer der wichtigsten und größten Bestandteile von „Emission Zero 2040“ ist die klimaneutrale Gestaltung unserer Produktentstehung. Daher legen wir großen Wert auf die Sicherstellung der Recyclingfähigkeit unserer eingesetzten Materialien. Beispielsweise verarbeitet unser Gusswerk in Roding ausschließlich Sekundär-, also recyceltes Aluminium.

Zudem werden unsere Bedarfe an Energie, Hilfsstoffen und Wasser ermittelt und fortlaufend reduziert. Die gesamtheitliche Betrachtung des Verbrauchs einschließlich der Heizung, Lüftung und Klimatisierung von Fertigungs- und Büroflächen ist als Standard in unseren Werken etabliert, um das Ziel der Klimaneutralität zu erreichen.



Leitsatz:



Unser Unternehmensleitsatz lautet „Perfektion ist unser Antrieb“.

Alle Mitarbeiter im Unternehmen verpflichten sich anhand der Vorgaben des „Integrierten Management-Systems“ (Qualität, Umwelt, Energie, Arbeits- und Gesundheitsschutz) diesen Leitsatz umzusetzen.

Qualität: Mit Perfektion die Anforderungen erfüllen.

Unsere Kunden und Partner stellen zu Recht höchste Anforderungen an die Produkte, unsere Herstellprozesse und unsere internen Abläufe.

Wir verpflichten uns alle Anforderungen zu integrieren und unter Beachtung der relevanten Regelungen, Gesetze, Normen und Richtlinien zu erfüllen. Wir nutzen hierzu unser „Integriertes Management-System“ (IMS).

UMWELT:

Mit Perfektion zum nachhaltigen Handeln

Wir übernehmen Verantwortung und verpflichten uns, Umweltbelastungen zu verhindern und die Energieeffizienz unserer Prozesse stetig zu optimieren. Wir setzen uns für den effizienten Einsatz von Ressourcen und langlebigen Technologien ein. Wir stellen uns unserer sozialen Verantwortung zum nachhaltigen Wirtschaften. Wir schaffen sichere, nachhaltige und motivierende Arbeitsbedingungen.

LERNENDES UNTERNEHMEN:

Mit Perfektion die Leistung fortlaufend verbessern

Wir machen unsere Leistung mittels konkreter Ziele und Kennzahlen mess- und steuerbar, um effiziente Maßnahmen zur Steigerung der Leistung unserer Unternehmensprozesse zu definieren. Wir erarbeiten zielorientierte, korrektive und präventive Lösungen zur Vermeidung von Risiken und zur fortlaufenden Verbesserung unseres integrierten Managementsystems. Wir binden unsere Mitarbeiter, Kunden und Partner aktiv ein. Wir fördern die Kultur des lernenden Unternehmens.

GESUNDHEITSSCHUTZ:

Mit Perfektion im Team agieren

Wir sehen unsere Verantwortung in einer Unternehmenskultur basierend auf Förderung, Information und Verpflichtung zur Konsultation sowie Beteiligung unserer Mitarbeiter. Zur Bereitstellung von sicheren und gesundheitsgerechten Arbeitsbedingungen ist jede Führungskraft in der Pflicht, möglichen Verletzungen und Erkrankungen unseres Personals präventiv entgegenzuwirken. Der Schutz bei der Arbeit und der langfristige Gesundheitsschutz unserer Mitarbeiter nehmen einen hohen Stellenwert im täglichen Arbeiten ein.



Wichtige Werte



sind für uns Mut, Leidenschaft, Entwicklungsfähigkeit und Teamwork!

Ausgerichtet sind unsere Aktivitäten auf ein Ziel: Moderne Mobilitätskonzepte zu entwickeln, die für Umweltschutz und Nachhaltigkeit stehen und moderne Stadtentwicklung und innovatives eMobility Fuhrpark-Management miteinander zu vereinen. Was uns antreibt ist die Idee, die individuelle Mobilität jeden Tag ein bisschen besser und einfacher zu gestalten.

Unsere Unternehmenskultur macht uns zu dem, was wir sind: Ein Unternehmen, das mit Transparenz punktet. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Kunden und Gesellschafter sind immer darüber informiert, wo wir stehen und was uns gerade umtreibt.

Unsere Gesellschafter sind seit Jahrzehnten auf dem Medienmarkt erfolgreich und gehören zu den Besten in ihren jeweiligen Geschäftsbereichen. Unseren Kunden und Partnern garantieren wir seriöse und langfristige Lösungen, die auch komplexen Anforderungen gerecht werden.



Important values for us are courage, passion, ability to develop and teamwork

Our activities are focussed on one goal: to develop modern mobility concepts that stand for environmental protection and sustainability and to combine modern urban development with innovative eMobility fleet management. What drives us is the idea of making individual mobility a little better and easier every day.



TYN-e legt unabdingbare Werte auf die Vermittlung der Werte der gelebten Firmenkultur. Alle Mitarbeiter und die Geschäftsleitung leben jeden Tag nach dem Motto, dass wir „einfach anders“ sein wollen! Und das voller Spaß an der Arbeit, aus Überzeugung und durch inneren Antrieb.

„Einfach“ steht hierbei jedoch nicht für „unproblematisch“, sondern vielmehr für „offen“, „unkompliziert“ und „grundsätzlich“!

Wir wollen den Autohandel revolutionieren und nicht das Produkt, sondern die Werte und die Erlebniswelt, in den Mittelpunkt aller Bemühungen stellen. Die essentiellen TYN-e Werte sind „einfach zu sein“, „direkt und klar in der Ansprache“, „ehrlich zu kommunizieren“ und „dem Partner offen gegenüber zu treten“. Der Händler sollte für seine Interessenten Gastgeber und Freund sein und nicht Autohaus und Verkäufer.

Wie ist das zu erreichen?

1. Einfach sein: Wir streben danach, unseren Händlern und Kunden einfache und unkomplizierte Lösungen anzubieten. Unser Ziel ist es, Prozesse zu vereinfachen und ein nahtloses Einkaufs- und Handelserlebnis zu schaffen.
2. Direkt und klar in der Ansprache: Wir kommunizieren offen und klar mit unseren Händlern und Kunden. Wir geben klare Anleitungen, bieten transparente Informationen und stehen für Fragen und Anliegen zur Verfügung, um eine effektive ergebnisorientierte Kommunikation sicherzustellen.
3. Ehrlich zu kommunizieren: Unsere Kommunikation basiert auf Ehrlichkeit und Integrität. Wir sind transparent über Produkte, Preise, Lieferzeiten und jedwede andere relevante Informationen. Wir halten unsere Versprechen und stehen zu unserem Wort.
4. Dem Partner offen gegenüber zu treten: Wir schätzen unsere Händler und Kunden als Partner und Freunde und behandeln sie mit Offenheit und Respekt. Wir hören auf ihre Bedürfnisse, Ideen und Anliegen und bemühen uns um eine partnerschaftliche Zusammenarbeit, die auf Vertrauen und gegenseitigem Nutzen beruht.
5. Erlebniswelt: Wir streben danach, unseren Händlern und Kunden ein einzigartiges und bereicherndes Wohlfühlerlebnis zu bieten. Wir investieren in die Gestaltung ansprechender einzigartiger und gemütlicher Einkaufsumgebungen, benutzerfreundlicher Websites und interaktiver Kundeninteraktionen, um ihren Einkauf zu einem Erlebnis zu machen und die Wohlfühlqualität zu verbessern.
6. Freundschaft: Wir betrachten unsere Beziehungen zu Händlern und Kunden als mehr als nur Geschäftsbeziehungen - wir streben nach Freundschaft und langfristigen Partnerschaften. Wir legen Wert auf persönliche Verbindungen, gegenseitiges Verständnis und das Wohl unserer Partner über den rein geschäftlichen Rahmen hinaus.



TYN-e attaches great importance to communicating the values of its corporate culture. Every day, all employees and the management live the guiding principle - to be „simply different“!

And we do this by having fun at work, out of conviction and through inner drive. However, „simple“ does not stand for „unproblematic“, but rather for „open“, „uncomplicated“ and „fundamental“!

We want to revolutionise the car trade and place values and the world of experience, rather than the product, at the centre of all our efforts. The essential TYN-e values are „to be simple“, „direct and clear in the approach“, „to communicate honestly“ and „to be open to the partner“. The dealer should be a host and friend to his prospective customers and not a car dealership and salesperson.



So schaffen wir für den Gegenüber besondere Erlebnisse und Wohlfühlmomente, angepasst an seine individuelle Bedürfnisse.

Den Gegenüber von unserer Ehrlichkeit zu überzeugen und ihn nicht dazu zu überreden, das Produkt zu kaufen, steht im Mittelpunkt all unserer Bemühungen.

Der Kaufantrieb muss aus dem Kunden heraus, durch die gesammelten positiven Eindrücke und Erlebnisse, von selbst erwachsen. Hierfür konzentrieren sich die Partner darauf in der Qualität und dem Kundenwohlbefinden neue Maßstäbe zu setzen und für den Kunden zu schaffen.

TYN-e möchte die Benchmark des Kundenerlebnisses sein, an der der Kunde alle seine zukünftigen Serviceerlebnisse misst.

Diese Werte bilden das Fundament der Unternehmenskultur von TYN-e und leiten das Verhalten und die Entscheidungen aller Mitarbeiter und Führungskräfte, sowohl intern als auch extern.

Durch die Einhaltung dieser Werte strebt das Unternehmen danach, langfristige Beziehungen aufzubauen, Exzellenz zu fördern und einen positiven Beitrag zu seiner Branche und der Gemeinschaft zu leisten.



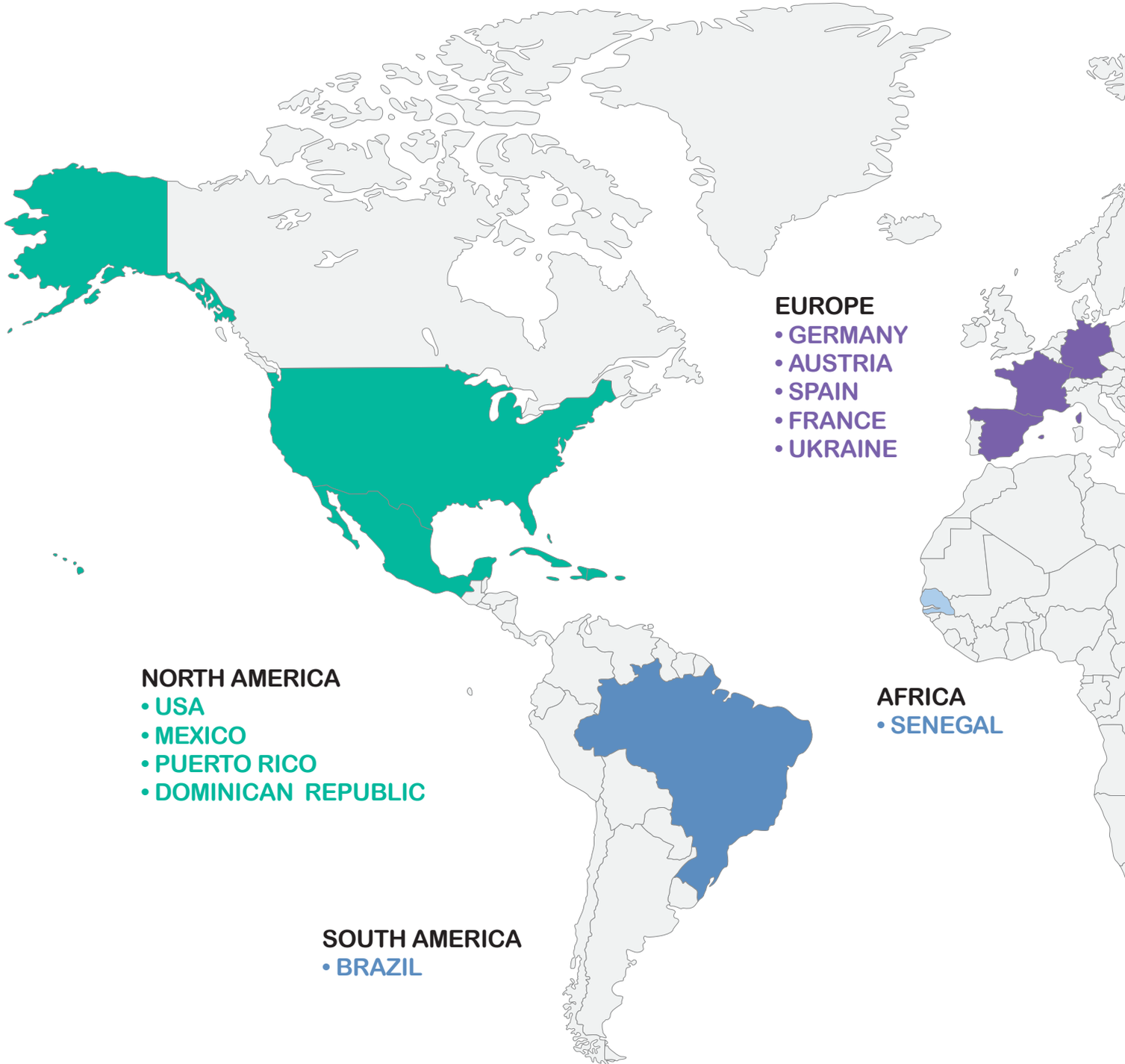
In this way, we create special experiences and feel-good moments for the other person, customised to their individual needs.

Convincing the other person of our honesty and not persuading them to buy the product is at the centre of all our efforts. The impulse to buy must

come from the customer, through the positive impressions and experiences they have gathered.

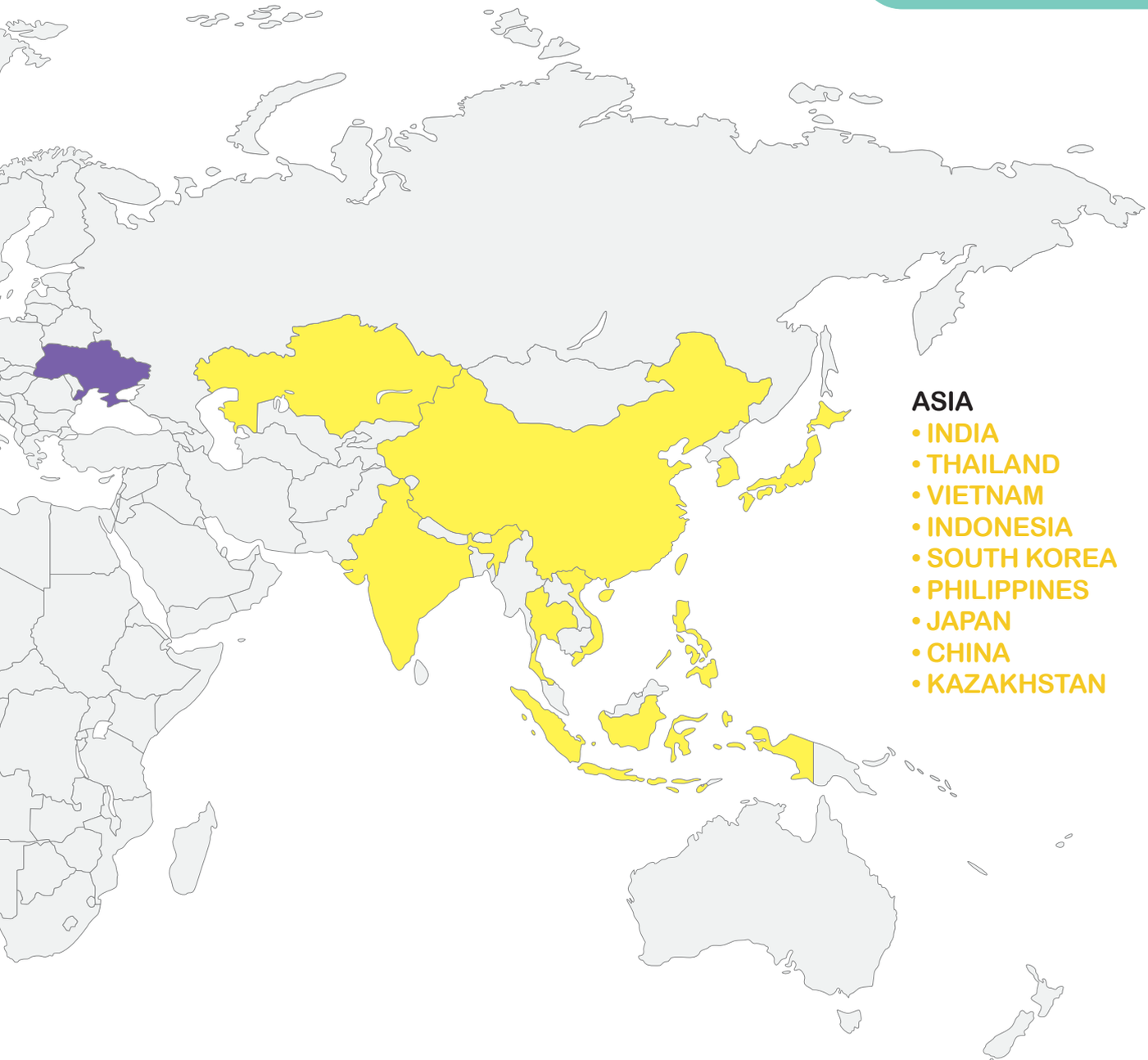
To this end, the partners concentrate on setting new standards in quality and customer well-being and creating them for the customer. TYN-e wants to be the benchmark of the customer experience.

TYn·e



TYn·e®

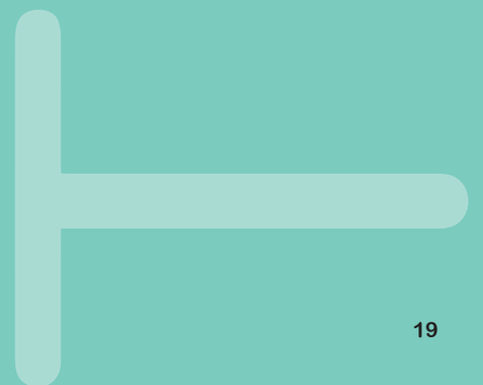
Engineered in Deutschland heißt
für TYN-e® weltweit gefragt zu sein
und global zu handeln.

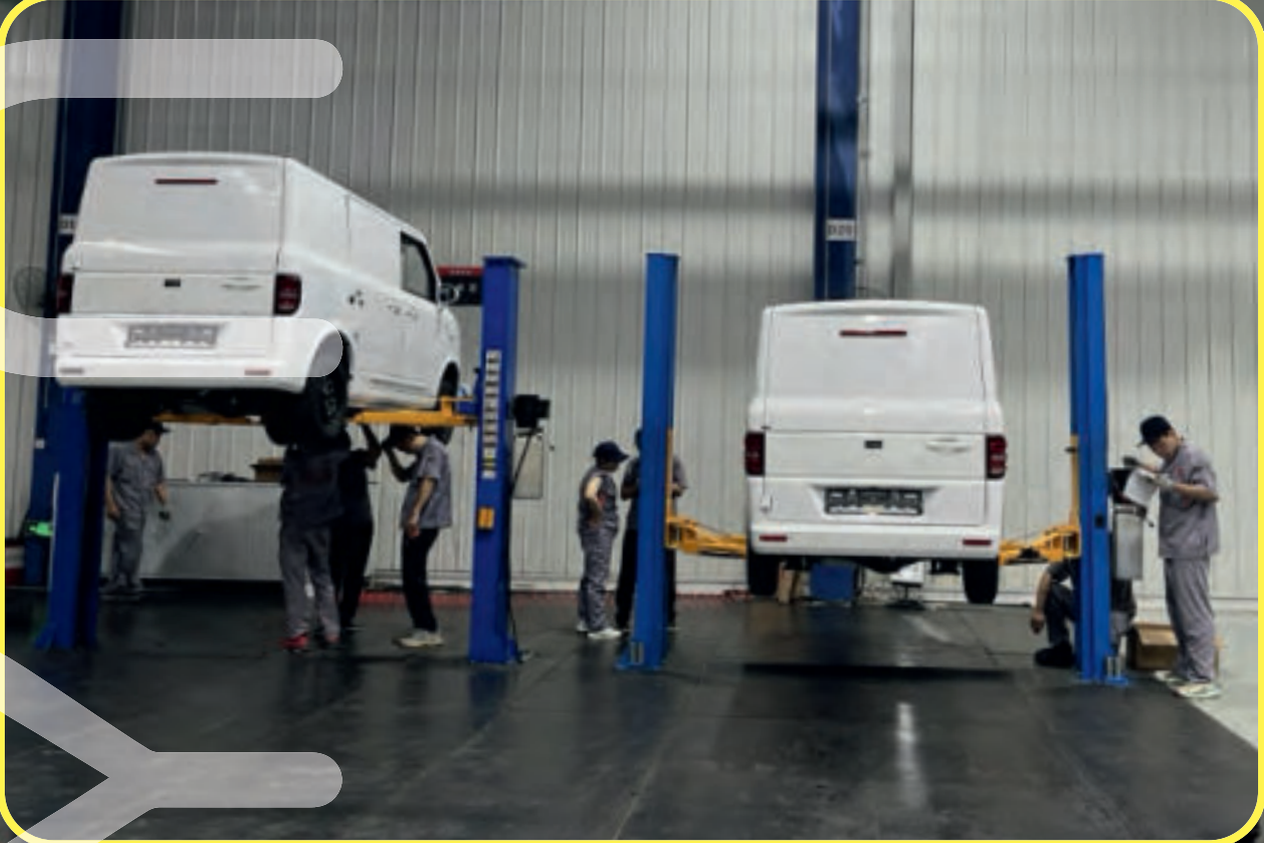


ASIA

- INDIA
- THAILAND
- VIETNAM
- INDONESIA
- SOUTH KOREA
- PHILIPPINES
- JAPAN
- CHINA
- KAZAKHSTAN

For TYN-e®, being engineered in Germany means
being in demand worldwide and acting globally.







TYn.e



TYN-e TX1 Van



Modelbezeichnung		TX1	
Farbe		Weiß	
Grund- legende Parameter	Maße L x B x H (mm)	3490 × 1465 × 1685	
	Spurweite Vorder- / Hinterrad (mm)	1250 / 1250	
	Radstand (mm)	2350	
	Überstand vorne / hinten (mm)	480 / 660	
	Anfahrwinkel / Abfahrtswinkel (°)	30 / 25	
	Min. Bodenfreiheit (mm)	140	
	Wendekreis (m)	9	
	Leergewicht (kg)	930	
	Erlaubte Zuladung (kg)	620	
	Anzahl der Sitze	2	
	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1550	
	Innenmaße Laderaum, gemessen oberhalb Radkasten (mm)	1405 x 1265 x 1125	
	Ladevolumen (m ³)	2	
	Batterie Informa- tionen	Art der Batterie	Lithium-Eisen-Phosphat (LiFePO4)
Nennspannung (V)		320	
Kapazität (kWh)		17,03	
Batterie Management System		•	
Ladezeit (h) AC 220 V		AC (8)	
Reichweite nach WLTP (km)		135	
Motorinfor- mationen	Art des Motors	Dauermagnet - Synchron	
	Schutzklasse	IP67	
	Isolierstoffklasse	H	
	Leistung Konstant / Peak (kW)	15 / 30	
	Antriebsart	Hinterradantrieb	
	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	80	
	max. Steigfähigkeit (%)	≥ 25	
	Drehschalter Fahrstufen	R - N - D	
Fahr- gestell	Vorderradaufhängung		MacPherson-Einzelradaufhängung
	Hinterradaufhängung		Blattfedern - Starrachse
	Bremsen	Vorderachse	Hydraulische Scheibenbremse
		Hinterachse	Hydraulische Trommelbremse
		Bremskraftverstärker	•
		Parkbremse	Mechanisch
		ABS	•
	Lenkung	Lenkung	Zahnstange und Ritzel
		Servolenkung	•
	Rad	Radgröße Vorderreifen	165 / 70R13 C
Radgröße Hinterrad		165 / 70R13 C	
Felgen		Stahl (schwarz)	
Radkappe		•	

Modelbezeichnung			TX1		
Sicherheit	Warnung bei geöffneter Türe		•		
	Anschnallhinweis		Fahrsitz		
	AVA S (Acoustic Vehicle Alerting System „Fahrzeug-Warngeräusch-Generator“)		•		
	Licht	Scheinwerfer	Fern- / Abblendlicht	Halogen (H7)	
			Standlicht	LED	
		Blinker vorne		•	
		LED-Tagfahrlicht			
		Rückleuchte	Rückfahrscheinwerfer	Blinkleuchte	LED
				Standlicht	
				Bremslicht	
				Nebelschlussleuchte	
				Zusatzbremsleuchte	
		Innenraumleuchte		LED	
	Einstellbare Leuchtweitenregulierung		•		
	Teilautomatisierte Fahrlichtschaltung in Kraftfahrzeugen		•		
	Diebstahlschutz	Klappbarer Funkschlüssel		•	
		Ersatzschlüssel (Mechanisch)			
Zentralverriegelung		•			
Zündschloss mit Lenkradschloss					
Passive Sicherheitssysteme	Sitzgurt (Fahrer / Passagiere)		• / •		
Interior & Exterior	Scheibenwischer		Einarmig		
	Außenspiegel	Verstellung / Klappbar		Manuell / Manuell	
		Außenspiegel mit Blinker (LED)		•	
	Sitz	Einstellungsmöglichkeit	Fahrer	• Manuell	
			Beifahrer		
	Fensterheber		Elektrisch		
	12 V-Steckdose		1		
	USB		3		
	Getränkehalter		•		
	Sonnenblende	Fahrer			
Beifahrer					
Klimaanlage					
Heizung PTC					
Externe Antenne		•			
Sonstiges	Infotainmentsystem	Touchscreen	•		
		Radio			
		Bluetooth Anbindung Mobilgerät (Musik, Telefonie)			
	Rückfahrkamera		•		
	Fahrmodusschalter				
	Eco-/Sport Modus				
Rekuperation					
Berganfahrassistent					

“•” Standard; “o” Optional; “—” Nicht verfügbar

* Angaben im Prospekt, ** Technische Daten, *** Verbrauchs- und Emissionsangaben, **** Preisangaben





Warranty:

Vehicle: 2 years or 60,000km
(1 year optional, whichever comes first)
Drive: 5 years or 120,000 km
Battery: 5 years or 1,500 charging cycles
(at 80% capacity)



Garantie:

Fahrzeug: Fahrzeug: 2 Jahre oder 60.000km
(1 weiteres Jahr optional, je nachdem was
zuerst eintritt)
Antrieb: 5 Jahre oder 120.000 km
Batterie: 5 Jahre oder 1.500 Ladezyklen
(bei 80 % Kapazität)



TYN-e TX2 Box und Pritsche



Modelbezeichnung		TX2-B	TX2-P	
Farbe		Weiß		
Grund- legende Parameter	Maße L x B x H (mm)	4400 × 1570 × 2060	4400 × 1570 × 1695	
	Spurweite Vorder- / Hinterrad (mm)	1250 / 1310		
	Radstand (mm)	2800		
	Überstand vorne / hinten (mm)	480 / 1120		
	Anfahrwinkel / Abfahrtswinkel (°)	28 / 18		
	Min. Bodenfreiheit (mm)	125		
	Wendekreis (m)	12		
	Leergewicht (kg)	1100	1045	
	Erlaubte Zuladung (kg)	700	755	
	Anzahl der Sitze	2		
	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1800		
	Innenmaße Laderaum (mm)	2375 × 1490 × 1270	2360 × 1490 × 360	
	Ladevolumen (m ³)	4,49	/	
	Batterie Informa- tionen	Art der Batterie	Lithium-Eisen-Phosphat (LiFePO ₄)	
Nennspannung (V)		320		
Kapazität (kWh)		17,03		
Batterie Management System		•		
Ladezeit (h) AC 220 V		AC (8)		
Reichweite nach WLTP (km)		101	107	
Motorinfor- mationen	Art des Motors	Dauermagnet - Synchron		
	Schutzklasse	IP67		
	Isolierstoffklasse	H		
	Leistung Konstant / Peak (kW)	15 / 30		
	Antriebsart	Hinterradantrieb		
	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	80		
	max. Steigfähigkeit (%)	≥ 25		
	Drehschalter Fahrstufen	R - N - D		
Fahr- gestell	Vorderradaufhängung		MacPherson-Einzelradaufhängung	
	Hinterradaufhängung		Blattfedern - Starrachse	
	Bremsen	Vorderachse	Hydraulische Scheibenbremse	
		Hinterachse	Hydraulische Trommelbremse	
		Bremskraftverstärker	•	
		Parkbremse	Mechanisch	
		ABS	•	
	Lenkung	Lenkung	Zahnstange und Ritzel	
		Servolenkung	•	
	Rad	Radgröße Vorderreifen	165 / 70R13 C	
Radgröße Hinterrad		175 / 70R14 C		
Felgen		Stahl (schwarz)		
Radkappe		•		

Modelbezeichnung			TX2-B	TX2-P	
Sicherheit	Warnung bei geöffneter Türe		•		
	Anschnallhinweis		Fahrsitz		
	AVA S (Acoustic Vehicle Alerting System „Fahrzeug-Warngeräusch-Generator“)		•		
	Licht	Scheinwerfer	Fern- / Abblendlicht	Halogen (H7)	
			Standlicht	LED	
		Blinker vorne		•	
		LED-Tagfahrlicht		•	
		Rückleuchte	Rückfahrscheinwerfer	LED	
			Blinkleuchte	LED	
			Standlicht	LED	
			Bremslicht	LED	
		Nebelschlussleuchte		LED	
		Zusatzbremsleuchte		LED	
	Innenraumleuchte		LED		
	Einstellbare Leuchtweitenregulierung		•		
	Teilautomatisierte Fahrlichtschaltung in Kraftfahrzeugen		•		
	Diebstahlschutz	Klappbarer Funkschlüssel		•	
Ersatzschlüssel (Mechanisch)		•			
Zentralverriegelung		•			
Zündschloss mit Lenkradschloss		•			
Passive Sicherheitssysteme	Sitzgurt (Fahrer / Passagiere)		• / •		
Interior & Exterior	Scheibenwischer		Einarmig		
	Außenspiegel	Verstellung / Klappbar		Manuell / Manuell	
		Außenspiegel mit Blinker (LED)		•	
	Sitz	Einstellungsmöglichkeit	Fahrer	• Manuell	
			Beifahrer	• Manuell	
	Fensterheber		Elektrisch		
	12 V-Steckdose		1		
	USB		3		
	Getränkehalter		•		
	Sonnenblende	Fahrer	•		
Beifahrer		•			
Klimaanlage		•			
Heizung PTC		•			
Externe Antenne		•			
Sonstiges	Infotainmentsystem	Touchscreen	•		
		Radio	•		
		Bluetooth Anbindung Mobilgerät (Musik, Telefonie)	•		
	Rückfahrkamera		•		
	Fahrmodusschalter		•		
	Eco-/Sport Modus		•		
Rekuperation		•			
Berganfahrassistent		•			

“•” Standard; “◦” Optional; “—” Nicht verfügbar

* Angaben im Prospekt, ** Technische Daten, *** Verbrauchs- und Emissionsangaben, **** Preisangaben





What is important to us:

COURAGE passion
ability to develop
TEAMWORK



Wichtig ist für uns:

MUT Leidenschaft
TEAMWORK
Entwicklungsfähigkeit



TYN-e TX7 Box und Pritsche



Modelbezeichnung		TX7-B	TX7-P	
Farbe		Weiß		
Grund- legende Parameter	Maße L x B x H (mm)	4400 x 1570 x 2450	4400 x 1570 x 1735	
	Spurweite Vorder- / Hinterrad (mm)	1270 / 1330		
	Radstand (mm)	2800		
	Überstand vorne / hinten (mm)	480 / 1120		
	Anfahrwinkel / Abfahrtswinkel (°)	28 / 18		
	Min. Bodenfreiheit (mm)	125		
	Wendekreis (m)	12		
	Leergewicht (kg)	1265	1200	
	Erlaubte Zuladung (kg)	1135	1200	
	Anzahl der Sitze	2		
	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2400		
	Innenmaße Laderaum (mm)	2375 x 1490 x 1610	2360 x 1490 x 360	
	Ladevolumen (m ³)	5,7	/	
Batterie Informa- tionen	Art der Batterie	Lithium-Eisen-Phosphat (LiFePO ₄)		
	Nennspannung (V)	320		
	Kapazität (kWh)	28,8		
	Batterie Management System	•		
	Ladezeit (h) AC 220 V / DC 28 kW	AC (14) / DC (1)		
	Reichweite nach WLTP (km)	150	181	
Motorinfor- mationen	Art des Motors	Dauermagnet - Synchron		
	Schutzklasse	IP67		
	Isolierstoffklasse	H		
	Leistung Konstant / Peak (kW)	30 / 60		
	Antriebsart	Hinterradantrieb		
	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	80		
	max. Steigfähigkeit (%)	≥ 25		
	Drehschalter Fahrstufen	R - N - D		
Fahr- gestell	Vorderradaufhängung	MacPherson-Einzelradaufhängung		
	Hinterradaufhängung	Blattfedern - Starrachse		
	Bremsen	Vorderachse	Hydraulische Scheibenbremse	
		Hinterachse	Hydraulische Trommelbremse	
		Bremskraftverstärker	•	
		Parkbremse	Mechanisch	
		ABS	•	
	Lenkung	Lenkung	Zahnstange und Ritzel	
		Servolenkung	•	
	Rad	Radgröße Vorderreifen	165 / 70R14 C	
Radgröße Hinterrad		195 / 70R15 LT		
Felgen		Stahl (schwarz)		
Radkappe		•		

Modelbezeichnung			TX7-B	TX7-P	
Sicherheit	Warnung bei geöffneter Türe		•		
	Anschnallhinweis		Fahrsitz		
	AVA S (Acoustic Vehicle Alerting System „Fahrzeug-Warngeräusch-Generator“)		•		
	Licht	Scheinwerfer	Fern- / Abblendlicht	Halogen (H7)	
			Standlicht	LED	
		Blinker vorne		•	
		LED-Tagfahrlicht		•	
		Rückleuchte	Rückfahrscheinwerfer	LED	
			Blinkleuchte	LED	
			Standlicht	LED	
			Bremslicht	LED	
			Nebelschlussleuchte	LED	
		Zusatzbremsleuchte		LED	
	Innenraumleuchte		LED		
	Einstellbare Leuchtweitenregulierung		•		
	Teilautomatisierte Fahrlichtschaltung in Kraftfahrzeugen		•		
	Diebstahlschutz	Klappbarer Funkschlüssel		•	
Ersatzschlüssel (Mechanisch)		•			
Zentralverriegelung		•			
Zündschloss mit Lenkradschloss		•			
Passive Sicherheitssysteme	Sitzgurt (Fahrer / Passagiere)		• / •		
Interior & Exterior	Scheibenwischer		Einarmig		
	Außenspiegel	Verstellung / Klappbar		Manuell / Manuell	
		Außenspiegel mit Blinker (LED)		•	
	Sitz	Einstellungsmöglichkeit	Fahrer	• Manuell	
			Beifahrer	• Manuell	
	Fensterheber		Elektrisch		
	12 V-Steckdose		1		
	USB		3		
	Getränkehalter		•		
	Sonnenblende	Fahrer	•		
		Beifahrer	•		
Klimaanlage		•			
Heizung PTC		•			
Externe Antenne		•			
Sonstiges	Infotainmentsystem	Touchscreen	•		
		Radio	•		
		Bluetooth Anbindung Mobilgerät (Musik, Telefonie)	•		
	Rückfahrkamera		•		
	Fahrmodusschalter		•		
	Eco-/Sport Modus		•		
Rekuperation		•			
Berganfahrassistent		•			

“•” Standard; “◦” Optional; “—” Nicht verfügbar

* Angaben im Prospekt, ** Technische Daten, *** Verbrauchs- und Emissionsangaben, **** Preisangaben



Charging times:

TYN-e TX1 und TX2: AC (8h)

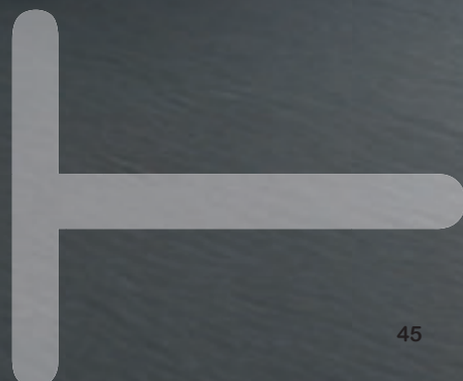
TYN-e TX7: AC (14h) / DC (1h)



Ladezeiten:

TYN-e TX1 und TX2: AC (8h)

TYN-e TX7: AC (14h) / DC (1h)





Technische Maße / Technical Dimensions / Dimensiones Técnicas

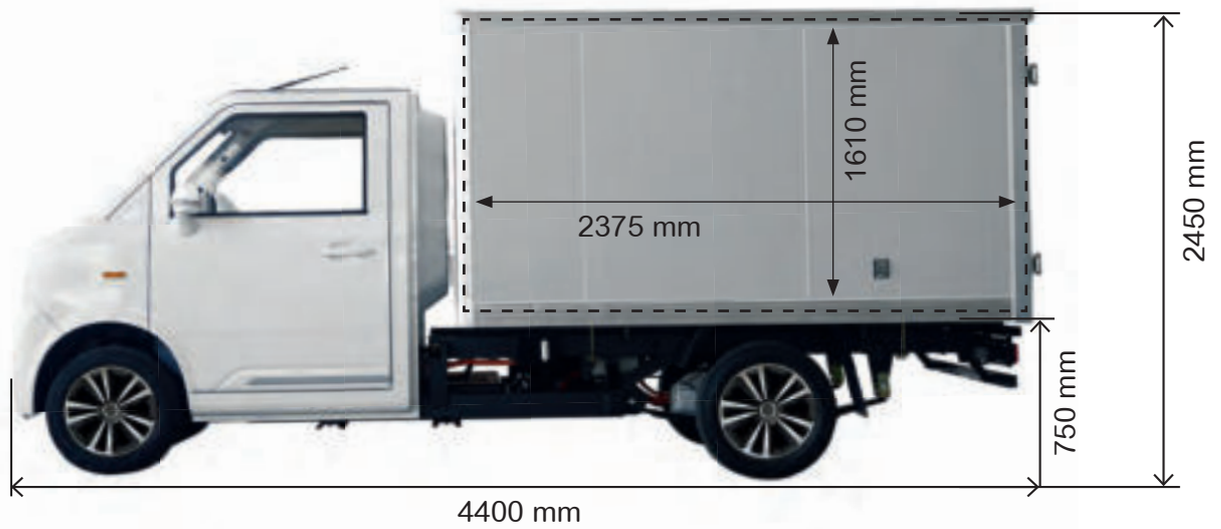
TX 1·2



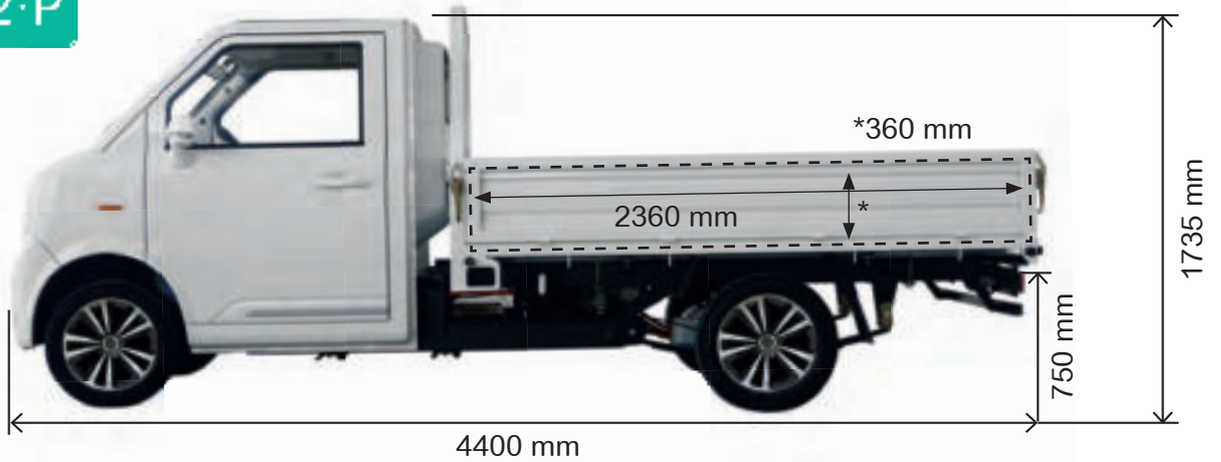
TX 1·2



TX2-B

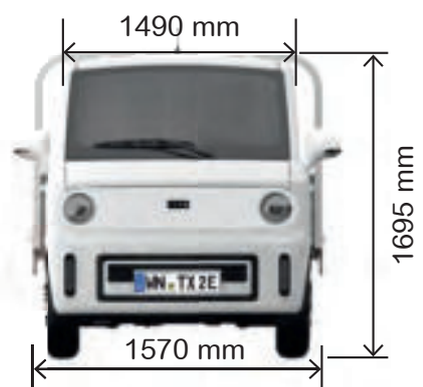
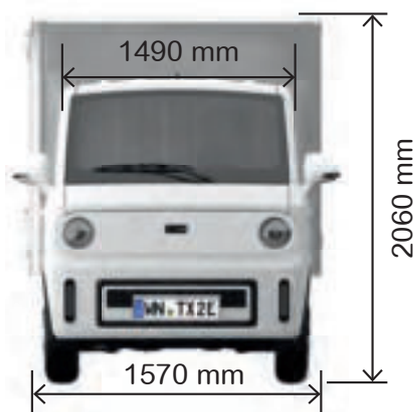


TX2-P



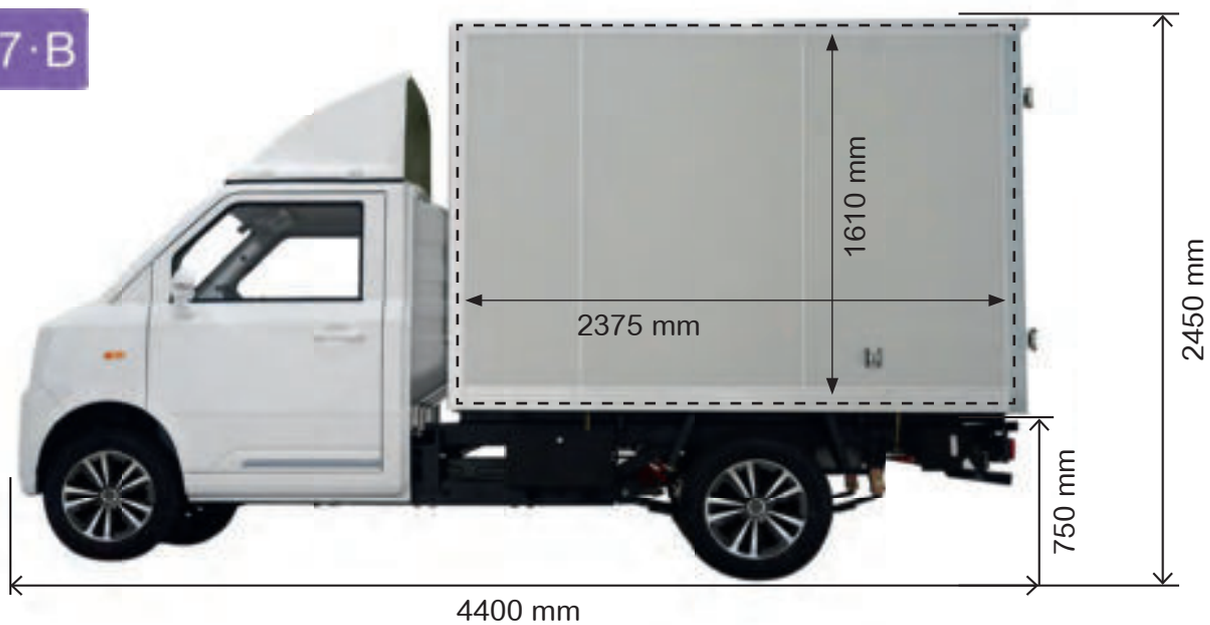
TX2-B

TX2-P

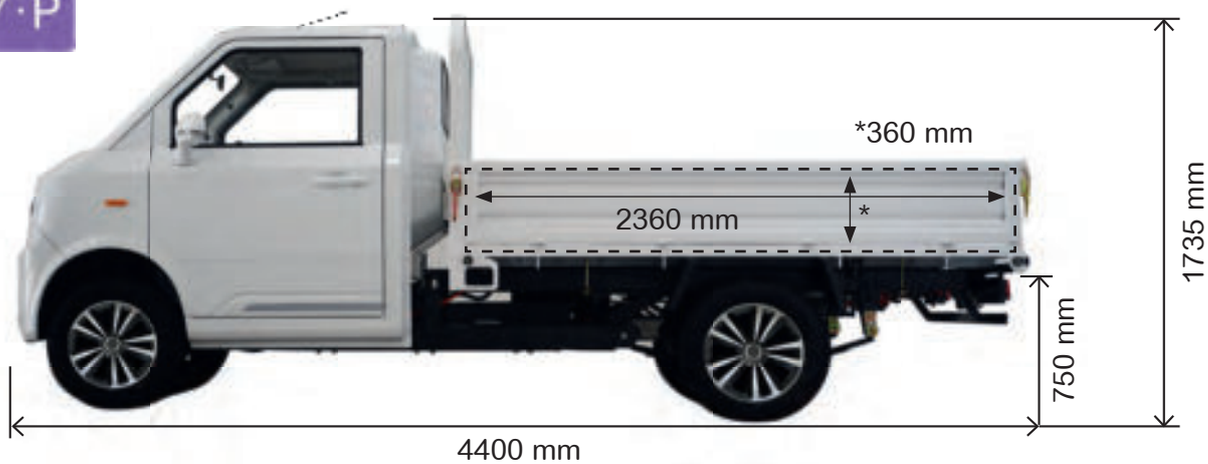




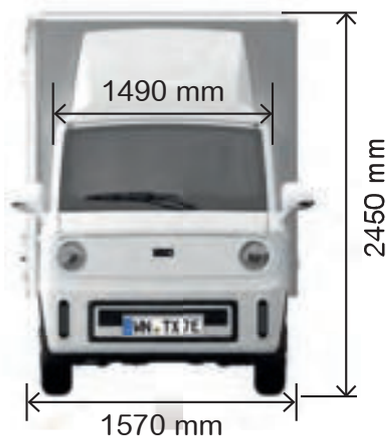
TX7·B



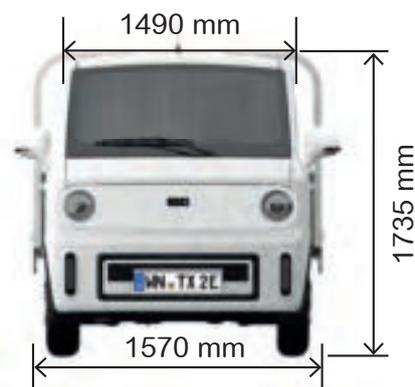
TX7·P



TX7·B



TX7·P





Waiblingen



TYN-e Headquarter, TYN-e Brandstore
(Vertrieb & Marketing & Kommunikation)



Aftersales, Logistik, Schulung, Service,
technischer Support

Markdorf

TYN-e technische Stabsstelle

Bernau bei Berlin

Schulung, Service, technischer Support



* Angaben im Prospekt:

Zu den Angaben in diesem Prospekt: Nach Redaktionsschluss am 01.07.2024 können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstands Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein hieraus keine Rechte abgeleitet werden. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Farbabweichungen sind durch die Drucklegung, sowie auch die Monitor- oder Display-Darstellung bedingt. Diese Preisliste kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen enthalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden. Aussagen über gesetzliche, rechtliche und steuerliche Vorschriften und Auswirkungen haben jedoch nur für die Bundesrepublik Deutschland zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses dieser Druckschrift Gültigkeit. Bei Fragen zu den in anderen Ländern geltenden Vorschriften und Auswirkungen und zum verbindlichen letzten Stand dieser Vorschriften und deren Auswirkungen nehmen Sie bitte mit einem zuständigen Ansprechpartner beim Händler Kontakt auf.

** Technische Daten:

- Technische Daten gemäß Richtlinie ECE R85 in der gegenwärtig geltenden Fassung.
- Ladegeschwindigkeit abhängig von der örtlichen Strominfrastruktur und dem eingestellten Ladestrom am Ladekabel.
- Eine Wallbox ist optional erhältlich.
- Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO₂-Werte“ i. S. v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Stromverbrauch und Reichweite wurden auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Stromverbrauch und Reichweite sind abhängig von der Fahrzeugkonfiguration bzw dem Modell. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

- Verordnung über Verbraucherinformationen zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch, CO₂-Emissionen und Energiekosten neuer Personenkraftwagen (Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung - Pkw-EnVKV) nach Pkw-EnVKV § 3 a. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen.

- Beladung bis Dach nach DIN 70020-1.

- Fahrzeugdaten Angaben nach Richtlinie 92/21/ EG in der Fassung 95/48/EG (Masse im fahrbereiten Zustand mit Fahrer, 68 kg und Gepäck, 7 kg) für Fahrzeuge in serienmäßiger Ausstattung. Sonderausstattungen und Zubehör erhöhen i. d. R. diesen Wert, wodurch sich die Nutzlast entsprechend verringert.

- Die TYN-e Fahrzeuge können neben einer Wallbox alternativ auch an einer Haushaltssteckdose geladen werden. Die Ladezeit an der Haushaltssteckdose ist aufgrund des geringeren Wirkungsgrads gegenüber der Schnellladung erhöht. Sofern das Fahrzeug an einer Haushaltssteckdose eines älteren Gebäudes oder in der Nähe von Industrieanlagen geladen werden soll, empfehlen wir, die entsprechende Haushaltssteckdose vorab von einem Fachelektriker auf Eignung prüfen zu lassen.

*** Verbrauchs- und Emissionsangaben:

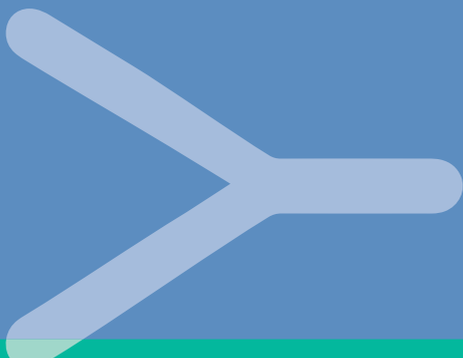
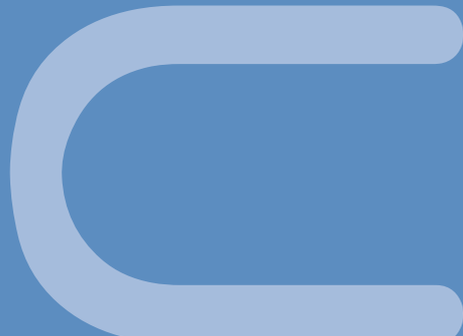
TYN-e TX1 und TYN-e TX2 mit 2,2 kW maximaler Ladeleistung und TYN-e TX7 mit 2,2 und 28 kW maximaler Ladeleistung. Stromverbrauch (kombiniert) in kWh/100 km: 20,42 bis 15,07. CO₂-Emissionen (kombiniert) in g/km: 0. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

**** Preisangaben:

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen in Euro und zuzüglich eventueller Überführungs- bzw. Inbetriebnahmekosten (modellabhängig) und der geltenden MwSt. (Die angegebenen Preise verstehen sich ohne eventuelle Ein- bzw. Anbaukosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten).



TYN·e[®]



tyne_com



tyne_com



tyne_com



TYN-e GmbH



www.tyn-e.com

TYN-e[®] GmbH, Albrecht-Villinger-Straße 10, info@tyn-e.com, 71332 Waiblingen, Germany

