



LEVC

TX

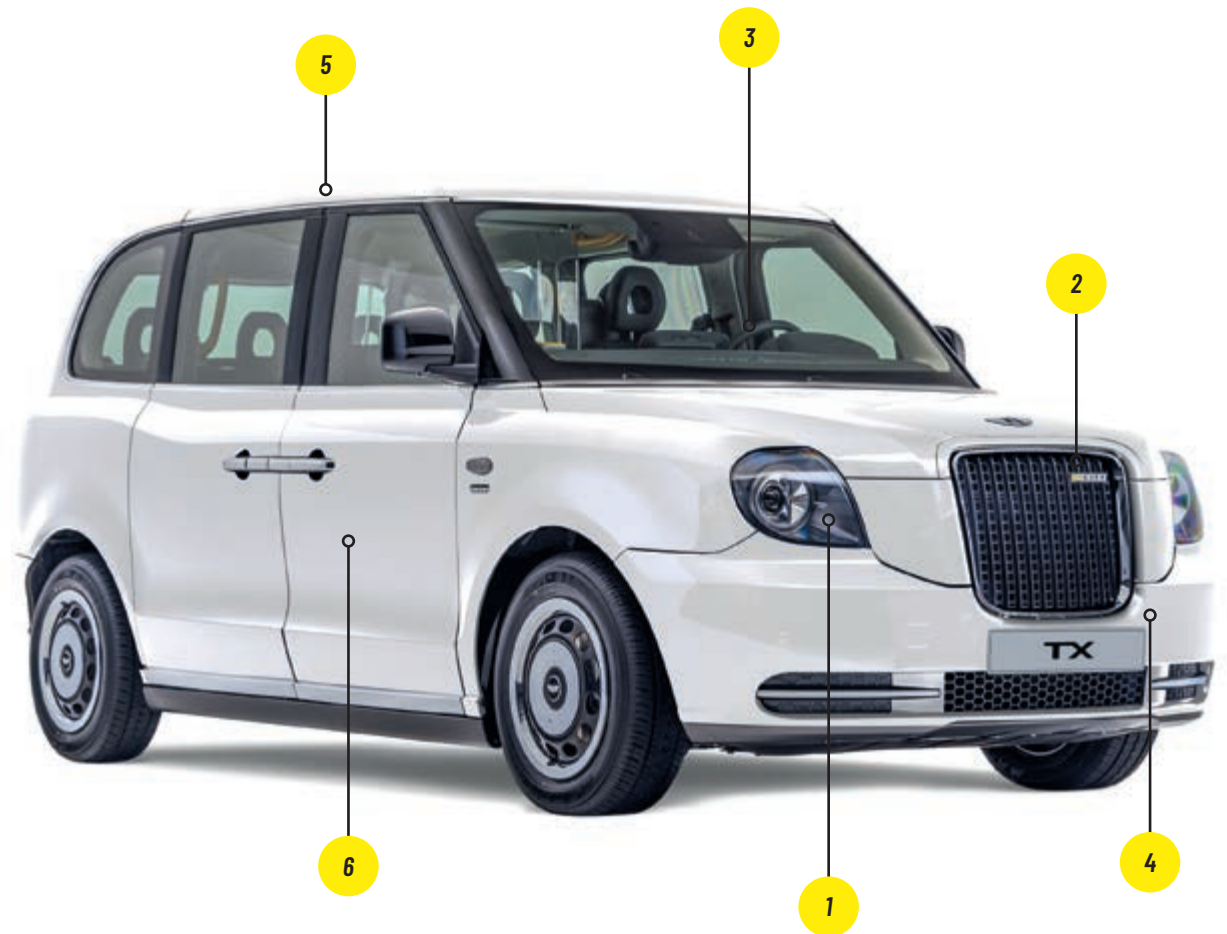
TARIF ET CARACTÉRISTIQUES



TX - EN BREF.

Conçu dans le seul but de vous satisfaire.

- 1 **Un style emblématique.** Des phares ronds, des portières antagonistes, une calandre avant audacieuse et une ligne de toit immédiatement reconnaissable.
- 2 **Technologie eCity.** Une technologie électrique zéro émission avec amplificateur d'autonomie réduisant les coûts de fonctionnement et qui vous apporte une flexibilité inégalée.
- 3 **Confort du conducteur.** Votre bureau mobile ergonomique est conçu avec soin pour de longues heures passées au volant.
- 4 **Technologie.** Du régulateur de vitesse aux capteurs de stationnement, les derniers équipements et aides à la conduite sont conçus pour vous simplifier la vie.
- 5 **Expérience passager.** De la place pour six passagers, un toit vitré panoramique, des ports de recharge et un Wi-Fi embarqué rapide (en option).
- 6 **Sécurité.** Une structure de carrosserie résistante, une gamme complète de dispositifs de sécurité passive et une aide active à la conduite de dernière génération assurent votre tranquillité d'esprit.



Consommation de carburant et émissions de CO₂

Classe énergétique	A ²
	WLTP ¹
Consommation énergétique (pondérée ¹ , combinée) avec une batterie pleine	0,8 L/100 km et 22,9 kWh/100 km
Émissions de CO ₂ (pondérées ¹ , combinées)	19 g/km
Autonomie électrique (avec une batterie pleine)	103 km

¹ Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que les accessoires montés, les conditions environnementales, le style de conduite et le chargement du véhicule. Le véhicule est conforme aux dernières normes antipollution européennes (Euro 6D).

² La classe A correspond à des émissions de CO₂ inférieures ou égales à 100g/km.

COULEURS EXTÉRIEURES.

Démarquez-vous.

Avec sa sélection de coloris uniques, le TX propose un éventail d'options de peintures plus large que jamais, dont des finitions métallisées et perlées.

<p>Raven Black² Non métallisée</p> <p>P33</p>	<p>Bristol Blue² Non métallisée</p> <p>P35</p>	<p>Taxi Beige² Non métallisée</p> <p>P22</p>	<p>Alpine White Non métallisée 453,75 € (TTC) 375,00 € (HT)</p> <p>P34</p>	<p>Sunburst Yellow Non métallisée 453,75 € (TTC) 375,00 € (HT)</p> <p>P17</p>
<p>Sherwood Green Non métallisée 453,75 € (TTC) 375,00 € (HT)</p> <p>P14</p>	<p>Storm Grey Métallisée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P11</p>	<p>Lunar Silver Métallisée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P55</p>	<p>Ocean Blue Métallisée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P49</p>	<p>Charcoal Grey Métallisée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P7</p>
<p>Nightsky Blue Peinture perlée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P54</p>	<p>Tupelo Red Peinture perlée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P56</p>	<p>Starlight Black Peinture perlée 961,95 € (TTC) 795,00 € (HT)</p> <p>P53</p>	<p>Les couleurs de carrosserie pour la version ICON du TX incluent une garniture extérieure inférieure, un encadrement de calandre, des poignées de portières et des caches-moyeux peints en noir</p> <p>À l'exception de la couleur de carrosserie Raven Black, le TX inclut des rétroviseurs extérieurs noirs brillants et des montants peints en noir qui créent une impression moderne de « toit flottant ».</p> <p>²Couleur disponible sans frais supplémentaires.</p>	

Les couleurs peuvent ne pas correspondre à une représentation fidèle de la peinture finale, compte-tenu des limites d'impression.

Tous les prix indiqués sont les prix publics conseillés par la société London EV Company Ltd au 01/02/2022. Veuillez contacter votre concessionnaire LEVC pour connaître ses prix.

Le choix de coloris peut entraîner des frais supplémentaires, à voir avec votre concessionnaire LEVC.

PACKS D'OPTIONS.

Profitez pleinement de votre TX.

Le TX est le taxi le mieux équipé jamais construit.

La version VISTA du TX allie un confort absolu pour le conducteur et les passagers, à des technologies innovantes et des fonctionnalités intuitives.

Nous proposons certains de nos équipements les plus populaires dans des packs conçus pour vous faire économiser de l'argent, tout en améliorant votre expérience en tant que conducteur et propriétaire.

Code équipement	ICON			VISTA		
	Prix public* (HT)	TVA (21%)	Prix public* (TTC)	Prix public* (HT)	TVA (21%)	Prix public* (TTC)
Packs Confort						
Pack « Confort »						
LMP14 (Icon)	1 635,64 €	343,48 €	1 979,12 €	2 395,00 €	502,95 €	2 897,95 €
LMP07 (Vista)						
Toit vitré panoramique Siège conducteur luxe (siège chauffant et réglages supplémentaires à commande électrique inclus) Rétroviseur intérieur électronique anti-éblouissement Pare-brise chauffant (avec arrêt programmé) Compartiment verrouillable sous le siège Essuie-glace arrière Filet porte-documents et porte-manteau Espace de rangement en hauteur Pare-soleil pour compartiment à bagages Équipements supplémentaires pour le modèle ICON (Toit vitré panoramique exclu) : Tapis de coffre Éclairage du coffre Lampes d'accès (portières conducteur et passager uniquement)						
Pack « Confort Plus »						
LMP13 (Icon)	3 451,80 €	724,88 €	4 176,68 €	3 650,00 €	766,50 €	4 416,50 €
LMP08 (Vista)						
(Contient tous les équipements inclus dans le pack Confort, plus) : Navigation par satellite intégrée avec informations de circulation Caméra de recul Capteurs de stationnement avant Équipements supplémentaires pour le modèle ICON (Toit vitré panoramique exclu) : Accoudoir central Solution de montage pour un comptoir avec porte-gobelets/plateau de rangement Prise d'alimentation 12 V (compartiment conducteur) Capteurs de stationnement arrière Tapis de coffre Éclairage du coffre Lampes d'accès (portières conducteur et passager uniquement)						

Tous les prix indiqués sont les prix publics conseillés par la société London EV Company Ltd au 01/02/2022. Veuillez contacter votre concessionnaire LEVC pour connaître ses prix.

Le prix public "Clés en main" comprend le transport jusqu'au concessionnaire en Belgique métropolitaine et la préparation du véhicule à la route incluant la fourniture et la pose d'un jeu de plaques d'immatriculation, 5 litres de carburant. Le certificat d'immatriculation est à la charge du client.

● Standard

Packs d'options (Icon)	Code équipement	ICON			VISTA	
		Prix public* (HT)	TVA (21%)	Prix public* (TTC)		
Pack « Extérieur chrome » Encadrement de calandre et garniture extérieure inférieure chromés Poignées de portières chromées Cache-moyeux et enjoliveurs chromés	LMP12	477,82 €	100,34 €	578,16 €	●	
Pack « Confort du conducteur » Accoudoir central Solution de montage pour un comptoir avec porte-gobelets/plateau de rangement Prise d'alimentation 12 V (compartiment conducteur) Capteurs de stationnement arrière	LMP09	708,90 €	148,87 €	857,77 €	●	Également disponible dans le cadre du pack « Confort Plus » du modèle Icon.
Pack « Confort du passager » Toit vitré panoramique Commandes tactiles indépendantes (température/vitesse de ventilation) 2 ports de recharge USB Port USB dédié pour le Wi-Fi embarqué Liseuses à LED pour la 3 ^e rangée Poignées très visibles (au-dessus de la tête)	LMP10	1 212,14 €	254,55 €	1 466,69 €	-	

Tous les prix indiqués sont les prix publics conseillés par la société London EV Company Ltd au 01/02/2022. Veuillez contacter votre concessionnaire LEVC pour connaître ses prix.

Le prix public "Clés en main" comprend le transport jusqu'au concessionnaire en Belgique métropolitaine et la préparation du véhicule à la route incluant la fourniture et la pose d'un jeu de plaques d'immatriculation, 5 litres de carburant. Le certificat d'immatriculation est à la charge du client.

PACKS D'ÉQUIPEMENTS.

Conçu dans un seul but. Jusque dans ses équipements.

Le TX est déjà le taxi le mieux équipé que nous ayons construit. Mais avec les packs d'options « Confort » et « Confort Plus », vous pouvez améliorer encore son niveau de confort et de praticité.

● Standard ○ En option **Incl.** Offre de pack (sans frais supplémentaires) — Non disponible

EXTÉRIEUR	ICON	VISTA
Style extérieur		
Encadrement de vitre chromé	●	●
Encadrement de calandre et garniture extérieure inférieure chromés	○	●
Poignées de portières chromées	○	●
Rétroviseurs extérieurs noirs brillants	●	●
Jantes et pneus		
Jantes en acier noir brillant avec cache-moyeux peints en noir	●	—
Jantes en acier noir brillant avec cache-moyeux et jantes chromés	○	●
Pneus été Maxxis 215/65/R17 103H	●	●
Kit de réparation d'urgence pour crevaison	●	—
Roue de secours	○	Incl.
Visibilité		
Essuie-glaces avant automatiques	●	●
Rétroviseurs extérieurs électriques et chauffants	●	●
Vitre arrière chauffante (avec arrêt programmé)	●	●
Pare-brise chauffant (avec arrêt programmé)	○	○
Vitres électriques avant et arrière (système anti-pincement et à une pression à l'avant)	●	●
Essuie-glace arrière	○	○
Rétroviseur intérieur électrochrome anti-éblouissement	○	○
Vitre arrière teintée	○	○
Éclairage extérieur		
Panneau de toit avant plat (sans le signal taxi lumineux)	●	●
Signal taxi lumineux - avant (UK)	○	○
Phares LED à réglage automatique de la hauteur	●	●
Assistant de feux de route - Phares anti-éblouissement	●	●
Feux de jour à LED	●	●

INTÉRIEUR	ICON	VISTA
Infodivertissement et système électrique		
Écran conducteur LCD haute définition	●	●
Interface à écran tactile de 9 pouces	●	●
Tuner RDS FM	●	●
Radio numérique DAB+	●	●
MP3/diffusion de médias Bluetooth avec AUX avant	●	●
Navigation par satellite intégrée avec informations de circulation	○	○
Commandes au volant	●	●
2 ports USB (compartiment conducteur)	●	●
Prise d'alimentation 12 V (compartiment conducteur)	○	●
Interface électrique pour accessoires*	●	●
Garniture de toit avant avec ouverture pour le taximètre	●	●
Garniture de toit avant sans ouverture pour le taximètre	○	○
Aides à la conduite		
Régulateur et limiteur de vitesse	●	●
Capteurs de stationnement arrière	○	●
Capteurs de stationnement avant	○	○
Caméra de recul	○	○
Aide au démarrage en côte	●	●
Frein de stationnement électronique	●	●
Rangement pour conducteur		
Compartiment de rangement central	●	●
Accoudoir central	○	●
Compartiment verrouillable sous le siège	○	○
Espace de rangement en hauteur	○	○
Compartiment de stockage dans la portière avant	●	●
Solution de montage pour un comptoir avec porte-gobelets/plateau de rangement	○	●
Filet porte-documents et porte-manteau	○	○
Tapis de coffre	○	●
Confort du conducteur		
Climatisation automatique à deux zones	●	●
Capteur de pollution atmosphérique - Recirculation automatique de l'air*	●	●
Siège conducteur luxe (siège chauffant et réglages supplémentaires à commande électrique inclus)	○	○
Garniture en tissu Taxi	●	●
Revêtement de sol en moquette	●	●
Colonne de direction réglable (profondeur et hauteur)	●	●
Pare-soleil conducteur avec miroir de courtoisie	●	●
Pare-soleil pour compartiment à bagages	○	○

*Plus d'informations en page 8.

TX - CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉQUIPEMENT

INTÉRIEUR	ICON	VISTA
Éclairage intérieur		
Liseuses à LED pour la 2 ^e rangée	●	●
Liseuses à LED pour la 3 ^e rangée	○	●
Éclairage du coffre	○	●
Lampes d'accès (portières conducteur et passager uniquement)	○	●
Éclairage au sol du compartiment passager	●	●

COMPARTIMENT PASSAGER	ICON	VISTA
Équipements du compartiment passager		
Commandes tactiles indépendantes (température et vitesse de ventilation)	●	●
Interphone numérique (boucle à induction magnétique incluse)	●	●
Interphone vocal numérique (avec boucle pour appareil auditif)	●	●
Port USB dédié pour le Wi-Fi embarqué*	○	●
Prise de courant 230 V	○	●
2 ports de recharge USB (1 de chaque côté du compartiment passager)	○	●
Toit vitré panoramique*	○	○
Étiquettes d'information pour les passagers (EXIT, rappel de ceinture de sécurité)	●	●

Accessibilité	ICON	VISTA
Plate-forme de paiement de haute visibilité	●	●
Poignées de maintien de haute visibilité (montant B/C)	●	●
Poignées de maintien de haute visibilité (en hauteur)	●	●
Rampe d'accès rétractable avec rails latéraux	●	●
Marche intermédiaire rétractable	●	●
Panneaux de garnissage de haute visibilité	●	●
Dispositifs de retenue pour fauteuil roulant à attache rapide	●	●
Fauteuil roulant orienté vers l'avant	●	●
Compartiment de dispositifs de retenue pour fauteuil roulant	●	●
Siège pivotant*	○	○
Boutons et interrupteurs de portière arrière en braille (anglais)	●	●

Assise des passagers et revêtement de sol	ICON	VISTA
Cinq sièges passager	●	—
Six sièges passager (siège central rabattable en deuxième rangée)	○	●
Compartiment passager avec moquette	●	●
Rembourrage en tissu	●	●
Sellerie en vinyle	○	○
Revêtement de sol en vinyle	○	○
Siège en vinyle	○	○

* Plus d'informations en page 8.

TECHNOLOGIE eCITY	ICON	VISTA
Groupe motopropulseur		
Moteur d'entraînement électrique	●	●
Batterie d'entraînement lithium-ion	●	●
Prolongateur d'autonomie à essence	●	●
Freinage régénératif	●	●
Batterie 12 V pour accessoires (H8 AGM 95 Ah 850 CCA)	●	●
Recharge		
Prise de recharge Type 2/CCS	●	●
Prise de recharge rapide supplémentaire (CHAdeMO)	○	○
Câble de recharge rapide de type 2 mode 3 (32 A, 5 m)	○	Incl.
Recharge rapide 50 kW CC	●	●
Recharge rapide 11 kW CA	●	●
Recharge rapide 22 kW CA mise à niveau	○	○
Système d'alimentation		
Réservoir de carburant 38,5 L (36 L utilisables)	●	●

SÉCURITÉ	ICON	VISTA
Sécurité		
Airbag de volant	●	●
Airbags latéraux	●	●
Airbag rideau conducteur	○	●
Airbag rideau passagers arrière	○	●
2 systèmes d'ancrage pour siège enfant ISOFIX	●	●
Ceintures de sécurité conducteur et passagers à 3 points	●	●
Rappel de ceinture de sécurité de 3 ^e rangée	●	●
Système d'alarme	●	●
Verrouillage centralisé à distance	●	●
Démarrage sans clé	●	●
Verrouillage automatique sélectionnable par le conducteur	●	●
Système d'aide à la gestion de la vitesse	●	●
Système de reconnaissance des panneaux de signalisation	●	●
Alerte de franchissement involontaire de ligne	●	●
Alerte de collision frontale	●	●
Freinage d'urgence autonome avec détection des usagers de la route vulnérables	●	●
Paroi de protection conducteur	●	●
Système de contrôle de la pression des pneus	●	●
AVAS (système d'avertissement sonore du véhicule)	●	●



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS.

Découvrez le TX en détail.

Capteur de pollution.

Le TX filtre l'air que vous respirez pour éviter aux contaminants de pénétrer dans l'habitacle, mais il surveille aussi la qualité de l'air passant par les aérations intérieures et ferme automatiquement l'entrée d'air si le niveau de pollution est élevé, pour vous protéger, ainsi que vos passagers, des effets nocifs.

Toit panoramique.

Le panneau de toit intègre des couches de verre épais renforcé séparés par un film de sécurité teinté. Ce film empêche 95 % des émissions lumineuses d'entrer dans l'habitacle et crée un environnement sûr et agréable pour que les passagers puissent profiter de panoramas spectaculaires sur l'horizon.

Interface électrique pour les accessoires.

Le nouveau TX est conçu pour répondre aux besoins des passagers d'aujourd'hui. L'interface permet l'installation de nombreux appareils en après-vente sans avoir à modifier les faisceaux de câblage existants. Facile, rapide et sûr.

Siège pivotant.

Le siège pivotant latéral du compartiment passager peut pivoter et se fixer dans une position qui donne sur l'extérieur du compartiment passager quand la portière est ouverte. Utilisé conjointement avec la rampe pour fauteuil roulant, il permet même aux passagers souffrant de graves problèmes de mobilité de monter dans le véhicule sans difficulté, ce qui simplifie aussi les choses pour le conducteur.

Wi-Fi.

Située dans le compartiment conducteur pour un signal optimal, une prise USB permet au conducteur de brancher une clé Wi-Fi pour que les passagers puissent se connecter au réseau Wi-Fi.

Version étendue du système de climatisation arrière.

Cette extension du système de climatisation optimise le rafraîchissement du compartiment passager en cas de températures extérieures très élevées. L'air refroidi circule automatiquement à travers les aérations des deux côtés des sièges de troisième rangée pour atteindre la température souhaitée.

PRIX.

La qualité de série.

	ICON	VISTA
Prix public* public conseillé (HT)	62 950,00 €	64 950,00 €
Prix public* conseillé clés en main (TTC)	77 282,70 €	79 702,70 €

Tous les prix indiqués sont les prix publics conseillés par la société London EV Company Ltd de juillet 2022. Veuillez contacter votre concessionnaire LEVC pour connaître ses prix.

Le prix public "Clés en main" comprend le transport jusqu'au concessionnaire en Belgique métropolitaine et la préparation du véhicule à la route incluant la fourniture et la pose d'un jeu de plaques d'immatriculation, 5 litres de carburant. Le certificat d'immatriculation est à la charge du client.

PROPRIÉTAIRE.

Éviter les temps d'arrêt.



Entretien.

Des intervalles d'entretien longs de 40 000 km ou douze mois signifient moins de temps d'arrêt. Nos techniciens formés utilisent des systèmes et outils de pointe pour assurer des performances optimales à votre TX.

OPTIONS INDIVIDUELLES.

Votre propre TX.

Si vous voulez transformer le TX en véhicule sur mesure, avec un pare-brise chauffant (à arrêt programmé) idéal pour les journées froides ou un système de navigation par satellite avec informations de circulation, une vaste gamme d'équipements individuels est disponible en option, sur demande.

Accessoires à faire poser en concession.

Améliorez votre expérience en tant que propriétaire ou conducteur avec des accessoires montés en concession faits spécialement pour répondre à vos besoins. Une gamme d'accessoires faits sur mesure pour le TX est disponible sur demande auprès de votre concessionnaire LEVC.



Options individuelles	Code équipement	ICON		VISTA			
		Prix (HT)	TVA (21 %)	Prix (TTC)	Prix (HT)	TVA (21 %)	Prix (TTC)
Extérieur							
Signal taxi lumineux - avant (UK)	LTZ02	105,00 €	22,05 €	127,05 €	105,00 €	22,05 €	127,05 €
Vitre arrière teintée	LTG02	550,00 €	115,50 €	665,50 €	550,00 €	115,50 €	665,50 €
Intérieur							
Six sièges passager (siège central de deuxième rangée rabattable)	LCS02	545,00 €	114,45 €	659,45 €	●		
Siège pivotant de 2e rangée - tissu ou vinyle	LST02/LST03	395,00 €	82,95 €	477,95 €	395,00 €	82,95 €	477,95 €
Airbags rideaux - conducteur et passagers, avec : Poignées de maintien de haute visibilité (en hauteur)	E8E1	395,00 €	82,95 €	477,95 €	●		
Garniture de siège passager en vinyle « Taxi » - noir et jaune	LZH03	200,00 €	42,00 €	242,00 €	200,00 €	42,00 €	242,00 €
Garniture de siège passager en vinyle « Shuttle » - noir - comprend la suppression des éléments de garnissage intérieur jaune	LZH03 + T02	200,00 €	42,00 €	242,00 €	200,00 €	42,00 €	242,00 €
Revêtement de sol en vinyle (compartiment passager)	LNA04	75,00 €	15,75 €	90,75 €	75,00 €	15,75 €	90,75 €
Amélioration de la climatisation à l'arrière	EC02	285,00 €	59,85 €	344,85 €	285,00 €	59,85 €	344,85 €
Recharge							
Capacité de recharge rapide 22kW CA	3102	950,00 €	199,50 €	1 149,50 €	950,00 €	199,50 €	1 149,50 €
Câble de recharge rapide de type 2 mode 3 (32 A, 5 m)	LCC02	235,00 €	49,35 €	284,35 €	●		
Prise de recharge rapide supplémentaire (CHAdEMO)	CZ02	475,00 €	99,75 €	574,75 €	475,00 €	99,75 €	574,75 €
Autre							
Préparation de câblage « compatible géorepérage »	CO02	150,00 €	31,50 €	181,50 €	150,00 €	31,50 €	181,50 €
Roue de secours	LWF02	150,00 €	31,50 €	181,50 €	Incl.		
Poignée de portière de compartiment à bagages	LDP02	35,00 €	7,35 €	42,35 €	35,00 €	7,35 €	42,35 €
Équipements du pack confort							
Pare-brise chauffant (avec arrêt programmé)	TA02	475,00 €	99,75 €	574,75 €	475,00 €	99,75 €	574,75 €
Rétroviseur intérieur électrochrome anti-éblouissement	PN02	215,00 €	45,15 €	260,15 €	215,00 €	45,15 €	260,15 €
Navigation par satellite intégrée avec informations de circulation ¹	VB02	895,00 €	187,95 €	1 082,95 €	895,00 €	187,95 €	1 082,95 €
Capteurs de stationnement avant	VP03		-		355,00 €	74,55 €	429,55 €
Caméra de recul	2G02	425,50 €	89,36 €	514,86 €	425,50 €	89,36 €	514,86 €

¹ Les données cartographiques sont fournies par HERE Global B.V. Ce service est gratuit pendant cinq ans minimum à partir de la date d'achat tant que le format de carte actuel est pris en charge.

Tous les prix indiqués sont les prix publics conseillés par la société London EV Company Ltd au 01/02/2022. Veuillez contacter votre concessionnaire LEVC pour connaître ses prix.

GARANTIE.

Une protection premium.

Le nouveau TX a été développé et testé rigoureusement pour répondre aux exigences liées à un véhicule spécialement conçu comme un taxi. La batterie d'entraînement est protégée par une garantie inégalée de cinq ans au kilométrage illimité. Chaque TX est en plus couvert par une garantie complète de trois ans ou 190 000 kilomètres*.

Tous les composants, depuis le moteur jusqu'aux joints à rotule et aux douilles, hors pièces d'usure, sont couverts contre les défauts de fabrication pour toute la durée de la garantie, pour vous libérer des coûts de réparation imprévus et vous assurer une expérience de conduite sereine.

Garantie	Véhicule	Batterie d'entraînement	Chaîne cinématique (hors batterie d'entraînement)
Standard	3 ans/190 000 kilomètres	5 ans/kilométrage illimité	3 ans/190 000 kilomètres

**La garantie est valable 3 ans ou sur 190 000 km, selon la première éventualité.
Pour en savoir plus sur la garantie, veuillez contacter votre concessionnaire LEVC.*





Autonomie et émissions.

Une efficacité de référence.



Le mode de calcul de la consommation de carburant, des émissions et de l'autonomie change.

Une nouvelle norme de calcul des émissions, de la consommation énergétique et de l'autonomie a été introduite par tous les constructeurs automobiles. La procédure WLTP (procédure d'essai mondiale harmonisée pour les véhicules légers) remplace le NEDC (nouveau cycle européen de conduite), qui était utilisé depuis 1992. La nouvelle norme a été introduite pour rendre des chiffres plus représentatifs des conditions de conduite réelles. Les deux jeux de chiffres sont simplement obtenus par deux méthodes de calcul différentes qui évaluent la consommation et les émissions d'un même véhicule.



La nouvelle procédure modifie la façon dont sont menés les essais en laboratoire et reflète l'évolution des capacités des infrastructures d'essai modernes. De plus, une composante d'essai en conditions réelles a été introduite pour la première fois, qui se sert d'équipements portables afin de mesurer directement les émissions réelles du tuyau d'échappement. Si vous souhaitez en savoir plus sur la nouvelle procédure WLTP, veuillez visiter www.wltpfacts.eu.



Pourrai-je bénéficier de ces nouveaux chiffres de consommation ?

Les essais sont conçus pour fournir des chiffres officiels plus proches de ce que les conducteurs obtiennent en conditions réelles. Cependant, le principal objectif est de permettre la comparaison de différents modèles de véhicules. Les consommations électrique et de carburant varient dans le monde réel en raison des nombreuses variables impliquées, comme la météo, la circulation, les équipements utilisés, le nombre d'occupants du véhicule, en plus du style de conduite du conducteur.*

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

Présentation.

ENTRETIEN	
Intervalle d'entretien	40 000 km ou 12 mois
MOTEUR ET BATTERIE	
Roues motrices	Arrière
Puissance max.	110 kW/150 ch
Couple max.	250 Nm
Régime max.	11 500
Type de batterie	Lithium-ion à 3 phases de 345 V
Capacité de stockage brute	90 Ah/31 kW
Énergie utile	24,2 kWh
Chargeur embarqué (CA/CC)	11 kW CA (22 kW en option)/50 kW CC
Temps de charge à 50 kW CC (0-80 %)	25 minutes
PROLONGATEUR D'AUTONOMIE	
Puissance électrique	60 kW
Type de carburant	Essence (95-RON jusqu'à E25)
Configuration	3 cylindres en ligne DOHC 12 soupapes
Induction	Injection directe, turbocompresseur
Cylindrée	1 477 cm ³
Puissance	67 kW/91 ch
Couple max.	160 Nm
Capacité du réservoir de carburant (utile)	38,5 L (36 L)
PERFORMANCES	
0-100 km/h	13,2 secondes
Vitesse maximale	128 km/h
CONSOMMATION ET ÉMISSIONS	
Classe énergétique	A
	WLTP¹
Consommation énergétique (pondérée ¹ , combinée) avec une batterie pleine	0,8 L/100 km et 22,9 kWh/100 km
Émissions de CO ₂ officielles (pondérées ¹ , combinées)	19 g/km
Autonomie électrique (avec une batterie pleine)	103 km ¹
Autonomie 100 % électrique en ville (kilomètres)	128 ¹
Autonomie totale (kilomètres)	512
Consommation de carburant du prolongateur d'autonomie (consommation en cycle combiné)	8,8 L/100 km
FREINS	
Système de freinage	Étriers flottants/disques ventilés à l'avant et à l'arrière
Aides au freinage	ABS, électrostabilisateur programmé (ESP) et aide au freinage d'urgence

Le véhicule est conforme aux dernières normes antipollution européennes (Euro 6D).

ROUES	
Dimensions	17 x 7J
Taille des pneus	215/65/R17 103 H
Résistance au roulement	7,89 N/kN
Niveau sonore des pneus	70 dB
DIRECTION	
Type de direction assistée	Électro-hydraulique
Rapport de démultiplication	15,2:1
Rayon de braquage (entre murs)	8,45 m
DIMENSIONS (MM)	
Voir les schémas au verso.	
ACCÈS	
Ouverture de porte latérale :	
Largeur max./min.	857/842 mm
Hauteur	1 319 mm
Hauteur du seuil	370 mm
Hauteur du marchepied rabattable	290 mm
Profondeur du marchepied rabattable	250 mm
Longueur/extension de rampe	1193/1157 mm
Angle de rampe approx. (sol)	14 degrés
Angle de rampe approx. (trottoir)	11 degrés
Largeur de rampe (entre les rails)	714 mm
Charge utile maximale de la rampe	350 kg
Charge utile maximale du marchepied	150 kg
POIDS (KG)	
Poids en ordre de marche ²	2 219 - 2 305 (Icon 2 249/Vista 2 305)
Charge nette max. ³	550 - 625 (595 Icon/550 Vista)
Poids total maximal en charge du véhicule ⁴	2 900
TYPE DE SUSPENSION	
Suspension avant	Jambe de force MacPherson à double bras/barre antiroulis
Suspension arrière	5 bras avec double isolation, ressort à lames transversal en composite
VOLUME DU COFFRE	
Capacité du coffre	440 L
GARANTIE	
Voir la présentation en page 11	

¹ Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. Les valeurs d'émissions de CO₂, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que les accessoires montés, les conditions environnementales, le style de conduite et le chargement du véhicule.

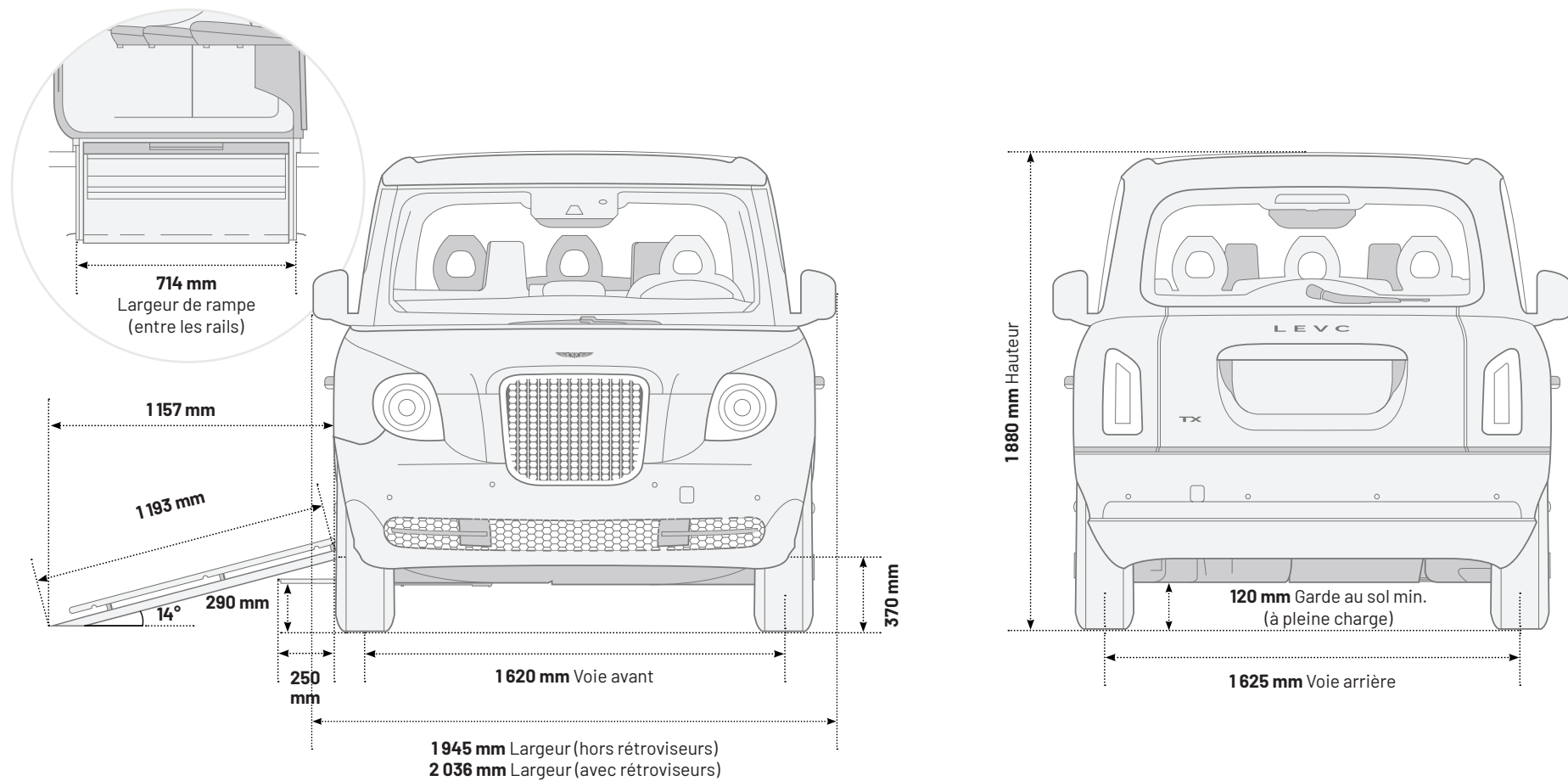
² Le poids du véhicule varie en fonction des caractéristiques et des options choisies. Poids du véhicule à vide avec un conducteur de 75 kg. Valeurs basées sur les caractéristiques de série. Déterminé conformément au Règlement (UE) 1230/2012 dans la version actuellement applicable, avec un réservoir de carburant rempli à 90 % de sa capacité.

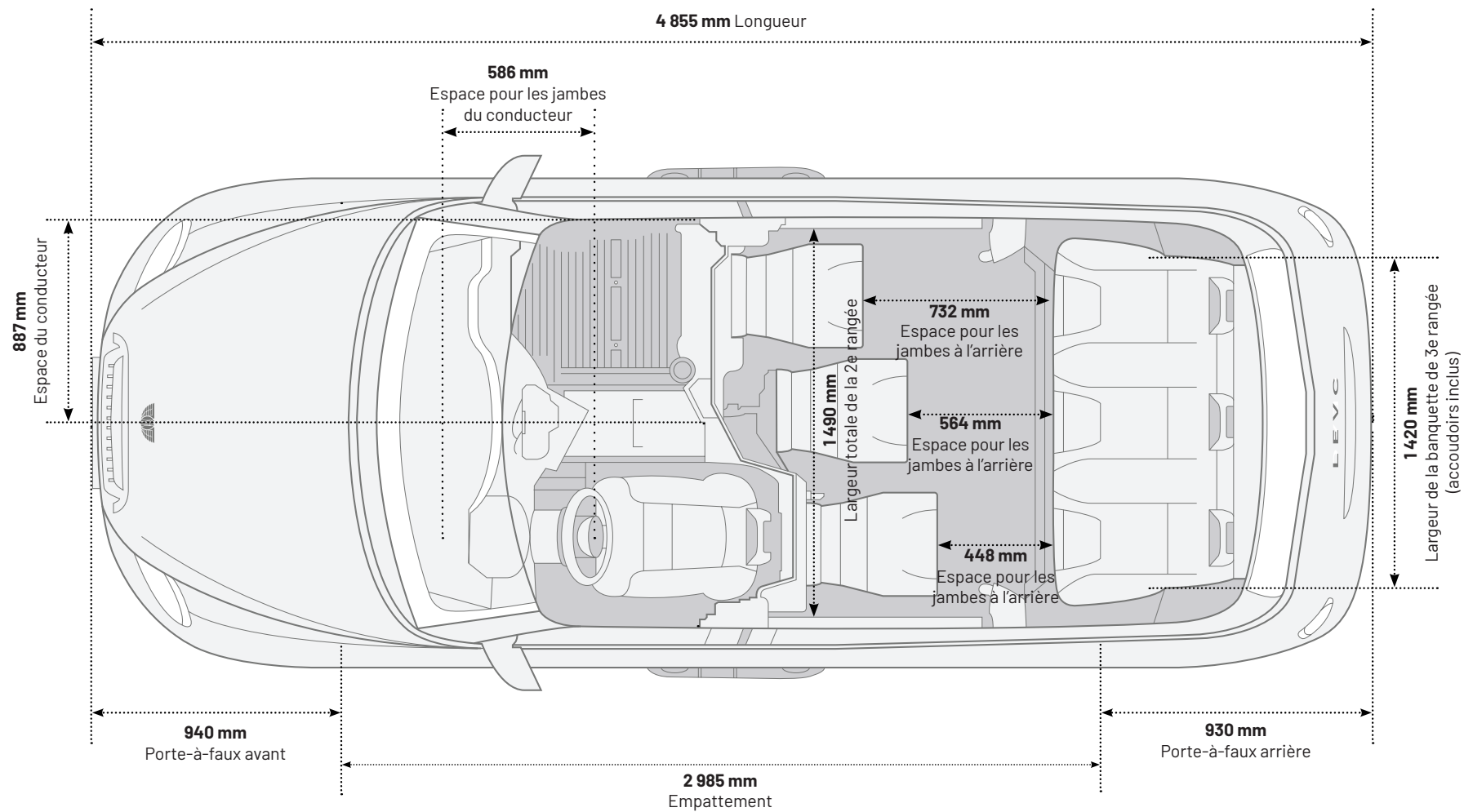
³ La charge utile inclut le poids du conducteur et des passagers, des bagages et de tous les accessoires.

⁴ Le poids maximal autorisé du véhicule, comprenant le conducteur, les passagers, les bagages et les accessoires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

Dimensions.







Les véhicules présentés dans cette brochure le sont uniquement à des fins d'illustration et intègrent des options et accessoires non inclus de série. Les équipements de série ou en option et la configuration de chaque version peuvent être amenés à changer après la date de publication et varient en fonction des régions. Pour plus d'informations sur les modèles de véhicules proposés dans votre pays, veuillez contacter votre concessionnaire LEVC local. Nous avons tout mis en œuvre afin de veiller à l'exactitude des informations contenues dans cette publication au moment de sa mise sous presse. Les informations fournies dans cette brochure s'appliquent aux véhicules construits à partir du 1^{er} Août 2022. L'entreprise se réserve le droit de modifier les véhicules, les prix, les informations techniques et l'équipement, ou de retirer des produits du marché sans préavis. Tout changement de ce type sera communiqué aux concessionnaires LEVC dans les meilleurs délais. Veuillez contacter votre concessionnaire local pour obtenir les informations les plus récentes.

PUBLIÉ EN AOÛT 2022

© London EV Company. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite sans l'accord écrit de London EV Company, Coventry.

Publié par LEVC, Li Close, Ansty Park, Coventry, CV7 9RF Royaume-Uni

LEVC UK

London EV Company Ltd.
Li Close, Ansty Park,
Coventry, CV7 9RF
Royaume-Uni

LEVC Europe

London EV Company Ltd.
Goldsteinstraße 237
60528 Francfort
Allemagne

Suivez-nous en ligne :

