

# Rapport de Détail du Véhicule

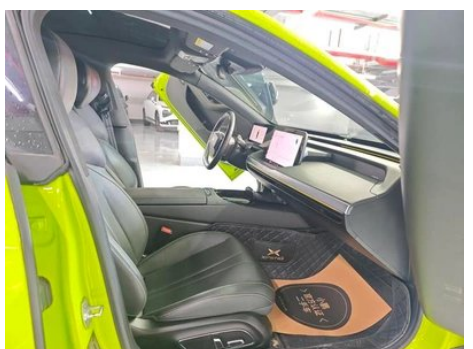
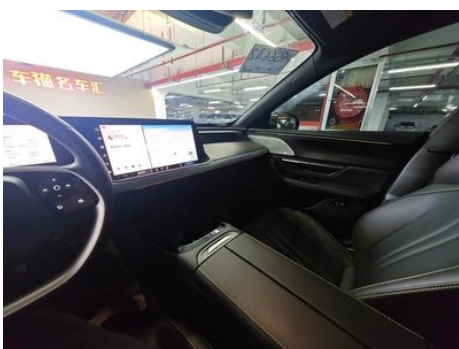
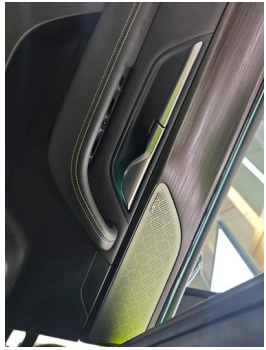
Xpeng P7 2021 670E Version Pengyi

## Informations de Base

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Marque                   | Xiaopeng   |
| Kilométrage              | 78,700 km  |
| Couleur                  | Vert       |
| Première immatriculation | 2021-08-01 |
| Nombre de transferts     | 0          |

## Images du Véhicule







## État du Véhicule

1. Aile arrière gauche, Fissuration, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

## Informations de Configuration

### Informations sur le modèle

|                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| <b>Nom du modèle</b>     | Xpeng P7 2021 670E Version Pengyi |
| <b>Date de lancement</b> | 2020.11                           |

### Paramètres de base

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| <b>Catégorie du véhicule</b>                                      | Voitures moyennes et grandes         |
| <b>Type d'énergie</b>   | Véhicule électrique à batterie (BEV) |
| <b>Puissance maximale (kW)</b>                                    | 196                                  |
| <b>Couple maximal (N·m)</b>                                       | 390                                  |
| <b>Type de carrosserie</b>  | Berline                              |
| <b>Dimensions (L×I×H) (mm)</b>                                    | 4880*1896*1450                       |
| <b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>                                | 6.7                                  |
| <b>Vitesse maximale (km/h)</b>                                    | 170                                  |
| <b>Poids à vide (kg)</b>  | 1995                                 |
| <b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>                        | 2370                                 |
| <b>Autonomie électrique NEDC (km)</b>                             | 670                                  |
| <b>Temps de charge rapide (h)</b>                                 | 0.55                                 |
| <b>Temps de charge normale (h)</b>                                | 6.5                                  |
| <b>Moteur électrique (ch)</b>                                     | 267                                  |
| <b>Plage de charge rapide (%)</b>                                 | 80                                   |
| <b>Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)</b> | 1.5                                  |

### moteur électrique

## moteur électrique (suite)

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Type de moteur                                   | Aimant permanent/synchronisation |
| Puissance totale des moteurs électriques (kW)    | 196                              |
| Couple total des moteurs électriques (N·m)       | 390                              |
| Nombre de moteurs d'entraînement                 | Moteur unique                    |
| Configuration des moteurs                        | Après                            |
| Type de batterie                                 | Batterie au lithium ternaire     |
| Capacité de la batterie (kWh)                    | 83.1                             |
| Puissance totale des moteurs électriques (ch)    | 267                              |
| Puissance max. du moteur électrique arrière (kW) | 196                              |
| Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)   | 390                              |
| Fabricant des cellules de batterie               | L'ère Ningde                     |
| Système de refroidissement de batterie           | Refroidissement liquide          |
| Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)       | 160                              |
| Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)  | 13.5                             |
| Fonction de charge rapide                        | Support                          |

## Écran/Système

|  |  |
|--|--|
| Écran couleur de contrôle central            | • Écran LCD tactile  |
| Taille de l'écran d'infodivertissement       | • 14,96 pouces   |
| Bluetooth/Téléphone embarqué                 | •  |
| Système de contrôle de reconnaissance vocale | • Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation |
| Système intelligent embarqué                 | •Xmart OS  |
| Reconnaissance faciale                       | •  |

## Corps

|                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Longueur (mm)</b>               | 4880                            |
| <b>Largeur (mm)</b>                | 1896                            |
| <b>Hauteur (mm)</b>                | 1450                            |
| <b>Empattement (mm)</b>            | 2998                            |
| <b>Voie avant (mm)</b>             | 1615                            |
| <b>Voie arrière (mm)</b>           | 1621                            |
| <b>Type d'ouverture des portes</b> | Porte à ciseaux, Porte battante |
| <b>Nombre de portes</b>            | 4                               |
| <b>Nombre de places</b>            | 5                               |
| <b>Volume du coffre (L)</b>        | 440                             |
| <b>Coefficient de traînée (Cx)</b> | 0.236                           |
| <b>Angle d'attaque (°)</b>         | 13                              |
| <b>Angle de fuite (°)</b>          | 14                              |

## Boîte de vitesse

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Abréviation</b>          | Boîte de vitesses pour véhicules électriques |
| <b>Nombre de rapports</b>   | 1  |
| <b>Type de transmission</b> | Transmission à rapport fixe                  |

## Direction du châssis

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Type de transmission</b>       | Moteur arrière, propulsion arrière (RR) |
| <b>Type de suspension avant</b>   | Suspension indépendante à double bras   |
| <b>Type de suspension arrière</b> | Suspension indépendante multi-bras      |
| <b>Type de direction assistée</b> | Aide électrique                         |
| <b>Structure du corps</b>         | Chargé                                  |

## Configuration des sièges

|  |   |
|--|---|
| <b>Matériau des sièges</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>Ceau véritable</li></ul>  |
| <b>Réglage du siège principal</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>Ajustement avant et arrière;</li><li>Ajustement du dossier;</li><li>Ajustement haut et bas (4 direction);</li><li>Soutien à la taille (4 direction)</li></ul> |
| <b>Méthode de réglage du siège arrière</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>Réglage avant et arrière;</li><li>Réglage dossier;</li><li>Réglage haut et bas (2 direction)</li></ul>  |

## Configuration des sièges (suite)

|  |   |
|--|---|
| <b>Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager</b> | Principal •/Vice •  |
| <b>Fonctions des sièges avant</b>                                  | • Chauffage; • Ventilation (position de conducteur seulement) |
| <b>Fonction mémoire du siège électrique</b>                        | • Position de conducteur                                      |
| <b>Boutons de réglage arrière du siège passager avant</b>          | -   |
| <b>Banquette arrière rabattable</b>                                | • La proportion est abaissée                                  |
| <b>Accoudoir central avant/arrière</b>                             | • Avant/arrière •   |
| <b>Porte-gobelet arrière</b>                                       | •   |

## Sécurité active

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>                       | •                                    |
| <b>Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)</b>            | •                                    |
| <b>Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)</b>             | •                                    |
| <b>Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)</b>                        | •                                    |
| <b>Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)</b>          | •                                    |
| <b>Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)</b>   | • Affichage de la pression des pneus |
| <b>Avertisseur de ceinture de sécurité</b>                       | • Toute la voiture                   |
| <b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>                        | •                                    |
| <b>Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)</b> | •                                    |
| <b>Système de freinage d'urgence autonome (AEB)</b>              | •                                    |
| <b>Détection de fatigue du conducteur</b>                        | •                                    |
| <b>Alerte de collision frontale (FCW)</b>                        | •                                    |

## Sécurité active (suite)

|   |   |
|---|---|
| <b>Alerte de collision arrière</b>              | • |
| <b>Alerte de conduite à basse vitesse</b>       | • |
| <b>Avertissement d'ouverture de porte (DOW)</b> | • |
| <b>Mode sentinelle</b>                          | • |

## Climatisation/réfrigérateur

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b> | • Climatisation automatique |
| <b>Climatisation indépendante arrière</b>                        | -                           |
| <b>Bouches d'aération des sièges arrière</b>                     | •                           |
| <b>Contrôle de zone de température</b>                           | •                           |
| <b>Purificateur d'air pour voiture</b>                           | •                           |
| <b>Filtre PM2.5 d'habitacle</b>                                  | •                           |
| <b>Générateur d'ions négatifs</b>                                | •                           |

## Sécurité passive

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>Airbag conducteur/passager</b>                      | Principal •/Vice • |
| <b>Airbags latéraux avant/arrière</b>                  | Avant •/arrière-   |
| <b>Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)</b> | • Avant/arrière •  |

## Frein de roue

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>Type de freins avant</b>             | Ventilation à disque                  |
| <b>Type de freins arrière</b>           | Ventilation à disque                  |
| <b>Type de frein de stationnement</b>   | Voiture de stationnement électronique |
| <b>Dimensions des pneus avant</b>       | 245/45 R19                            |
| <b>Dimensions des pneus arrière</b>     | 245/45 R19                            |
| <b>Dimensions de la roue de secours</b> | Aucun                                 |

## Audio/Éclairage intérieur

## Audio/Éclairage intérieur (suite)

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| <b>Nom de marque du haut-parleur</b>  | • Dynaudio Danner  |
| <b>Nombre de locuteurs</b>            | • 18 haut-parleurs |
| <b>Éclairage d'ambiance intérieur</b> | • Multicolore      |
| <b>Lampe de lecture tactile</b>       | •                  |

## Fonctions de conduite

|  |   |
|--|---|
| <b>Affichage des informations de trafic de navigation</b>    | •                                       |
| <b>Assistance de voie</b>                                    | •                                       |
| <b>Système d'assistance au maintien de la voie</b>           | •                                       |
| <b>Système de régulateur de vitesse</b>                      | • Croisière adaptative à pleine vitesse |
| <b>Système de navigation par satellite</b>                   | •                                       |
| <b>Niveau d'assistance à la conduite</b>                     | •L2                                     |
| <b>Alerte de trafic transversal arrière</b>                  | •                                       |
| <b>Centrage de voie</b>                                      | •                                       |
| <b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</b> | •                                       |
| <b>Marque de la carte</b>                                    | • Gaude                                 |
| <b>Systèmes d'aide à la conduite</b>                         | •XPILOT                                 |
| <b>Assistance au stationnement</b>                           | •                                       |
| <b>Assistance au changement de voie</b>                      | •                                       |

## Éclairage extérieur

|  |      |
|--|------|
| <b>Source de lumière de croisement</b>           | •LED |
| <b>Source lumineuse de feux de route</b>         | •LED |
| <b>Feux de jour à LED</b>                        | •    |
| <b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b> | •    |
| <b>Phares automatiques</b>                       | •    |

## Éclairage extérieur (suite)

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Phares réglables en hauteur</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Délai d'extinction des phares</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Clignotant</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## Rétroviseurs extérieurs

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Fonction rétroviseur extérieur</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • renversement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage</li></ul> |
|---------------------------------------|---|

## Apparence/antivol

|   |  |
|---|--|
| <b>Matériau de la jante</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Alliage d'aluminium</li></ul>                                  |
| <b>Coffre électrique</b>                                  | -  |
| <b>Système de verrouillage centralisé dans la voiture</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Type de clé</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Clé de télécommande; • clé Bluetooth; • clé NFC/RFID</li></ul> |
| <b>Système de démarrage sans clé</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Fonction d'entrée sans clé</b>                         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Toute la voiture</li></ul>                                     |
| <b>Fonction de démarrage à distance</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Préchauffage de la batterie</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Conception de porte sans cadre</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Poignée de porte électrique cachée</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Ouverture et fermeture automatiques des portes</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Puits de lumière/Verre

|   |  |
|---|--|
| <b>Type de toit ouvrant</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Le toit ouvrant ne peut pas être ouvert par étapes</li></ul> |
| <b>Vitres électriques avant/arrière</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Avant/arrière •</li></ul>                                    |
| <b>Fonction de levage de vitre à une touche</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Toute la voiture</li></ul>                                   |
| <b>Fonction anti-pincement de fenêtre</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Puits de lumière/Verre (suite)

|  |   |
|--|---|
| <b>Miroir de maquillage pour voiture</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote</li></ul> |
| <b>Essuie-glace arrière</b>              | -   |

## Couleur intérieure et extérieure

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Couleur extérieure</b> | Super Flash Green: #81C900; Tianchen Grey: # 5A5A5A; Ventre-temps rouge: # C82828; Star Red: # B10002 |
| <b>Couleur intérieure</b> | Cool, Noir: #000000   |

## Volant/rétroviseur intérieur

|  |  |
|--|--|
| <b>Matériau du volant</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ceaу véritable</li></ul>                     |
| <b>Réglage de la position du volant</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement manuel de haut en bas</li></ul>   |
| <b>Volant multifonction</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                    |
| <b>Volant chauffant</b>                          | -  |
| <b>Mémoire du volant</b>                         | -  |
| <b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Couleur</li></ul>                            |
| <b>Tableau de bord LCD complet</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                    |
| <b>Taille de l'instrument LCD</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• 10.25 pouces</li></ul>                       |
| <b>Fonction rétroviseur intérieur</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Antiéblouissement automatique</li></ul>      |
| <b>Changement de vitesse</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Changement de vitesse électronique</li></ul> |
| <b>Dispositif ETC</b>                            | ○  |

## Configuration intelligente

|  |  |
|--|--|
| <b>Services de voiture connectée</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Mises à jour OTA</b>                            | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Réseau 4G/5G</b>                                | •4G  |
| <b>Fonction à distance de l'application mobile</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Gestion de la charge; • Contrôle de la climatisation; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/ Recherche de voiture</li></ul> |
| <b>points d'accès Wi-Fi</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Contrôle de la conduite

## Contrôle de la conduite (suite)

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>Commutateur de mode de conduite</b>   | • Sport; • Économie; • Norme/Confort |
| <b>Stationnement automatique</b>         | •                                    |
| <b>Système de récupération d'énergie</b> | •                                    |

## Matériel de conduite

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Radar de stationnement avant/arrière</b>      | • Avant/arrière •                |
| <b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>   | • Image panoramique à 360 degrés |
| <b>Nombre de caméras</b>                         | • 13                             |
| <b>Nombre de radars à ultrasons</b>              | • 12                             |
| <b>Châssis transparent/imagerie à 540 degrés</b> | •                                |
| <b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>  | • 5                              |
| <b>Puce de conduite assistée</b>                 | • Nvidia Xavier                  |
| <b>Puissance de calcul totale de la puce</b>     | •30 TOPS                         |

## Recharge en voiture

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Port multimédia/de chargement</b>                           | •USB                |
| <b>Nombre de ports USB/Type-C</b>                              | • 2 avant/2 arrière |
| <b>Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable</b> | • Première rangée   |
| <b>Alimentation 220V/230V</b>                                  | •                   |

## Forfait optionnel

## Forfait optionnel (suite)

### Forfait optionnel

Kit d'amélioration de cockpit de musique intelligente (0 yuans; y compris: tapis tumulet, système audio de niveau théâtre Tanner Dynaudio, siège en cuir Nappa et thème exclusif du cockpit de musique intelligente (cool noir ou sport rouge)), XPILLOT 3.0 Logiciels et services de mise à niveau (0 yuans; comprend: la conduite assistée de navigation NGP, l'affichage de simulation de l'environnement de conduite SR, le parking mémoire, la lampe de route intelligente IHB)

"●" = Équipement de série

"-" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.