

BRZ 2024 | Versions d'équipement



BRZ

- Moteur BOXER® SUBARU de 2,4 litres à 4 cylindres et 228 chevaux, à injection directe et dans l'orifice d'admission
- Transmission manuelle à 6 rapports rapprochés
- Suspension sport indépendante aux 4 roues
- Jantes 17 po en alliage d'aluminium à rayons multiples
- Phares et feux arrière à DEL entièrement automatiques
- Événements fonctionnels dans le pare-chocs avant, les ailes et le pare-chocs arrière
- Jupe intégrée sous le pare-chocs avant
- Déflecteurs latéraux de bas de caisse
- Déflecteur intégré de style « queue de canard »
- Sellerie en tissu
- Volant gainé de cuir avec boutons de commande pour chaîne audio, Bluetooth^{MD7}, affichage d'instrumentation et régulateur de vitesse
- Groupe d'instruments numériques personnalisable à écran 7 po, avec modes Normal et Piste, indicateur de vitesse numérique, tachymètre, affichage de température du liquide de refroidissement et du niveau de carburant, affichage de jauge d'accélération latérale et de chronomètre, et autres fonctions
- Lève-glaces électriques à levée/descente automatiques
- Régulateur de vitesse électronique
- Caméra de recul
- Clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir
- Système de sécurité antivol
- Système d'infodivertissement à écran tactile haute résolution de 8,0 po, avec chaîne audio AM/FM, fonctionnalité Apple CarPlay^{MD3} et Android^{MC} Auto⁴, six haut-parleurs, deux ports USB, entrée audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, fonction de messagerie texte SMS, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth^{MD7} à activation vocale et fonction d'audio en continu Bluetooth^{MD7}, compatibilité SiriusXM^{MD8}
- Tapis protecteurs en moquette avec broderie du logo BRZ et surpiqûres rouges
- Technologie d'aide à la conduite EyeSight^{®9} et assistance aux feux de route



BRZ Sport-tech

Principales caractéristiques de la BRZ, plus ajouts/mises à niveau :

- Transmission manuelle à 6 rapports rapprochés ou transmission automatique à 6 rapports avec mode manuel, palettes de changement de vitesse et fonction de rétrogradation par impulsion
- Jantes en alliage d'aluminium de 18 po avec pneus d'été ultra haute performance Michelin^{MD1} Pilot^{MD1} Sport 4
- Phares directionnels à DEL
- Sellerie en Ultrasuede^{MD10} et en cuir
- Insertions d'alliage d'aluminium dans les garnitures de seuil
- Visière de tableau de bord et garnitures de portières en microsuède Brin Naub^{MD11}
- Huit haut-parleurs avec amplificateur à deux canaux
- Sièges avant chauffants à deux intensités
- Groupe d'instruments numériques personnalisable à écran 7 po, avec modes Normal, Sport¹², Neige¹² ou Piste, indicateur de vitesse numérique, tachymètre, affichage de température du liquide de refroidissement et du niveau de carburant, affichage de jauge d'accélération latérale et de chronomètre, et autres fonctions
- Services connectés SUBARU STARLINK^{®13} (abonnement d'essai de 3 ans inclus)
- Système de détection de véhicules en approche Subaru (SRVD), avec détection d'angles morts et avertissement de circulation transversale arrière¹⁴
- Technologie d'aide à la conduite EyeSight^{®9}, assistance aux feux de route et freinage automatique en marche arrière^{12,15}



BRZ tS

Principales caractéristiques de la BRZ Sport-tech, plus ajouts/mises à niveau :

- Transmission manuelle à 6 rapports rapprochés
- Freins de performance Brembo^{MD6}
- Suspension calibrée par STI avec amortisseurs Hitachi^{MD16} Astemo^{MC17} à l'avant
- Jantes de 18 pouces en alliage d'aluminium au fini gris foncé métallisé, avec pneus d'été de performance Michelin^{MD1} Pilot^{MD1} Sport 4
- Rétroviseurs extérieurs dégivrants au fini cristal noir silice
- Antenne de type aileron au fini cristal noir silice
- Écussons BRZ tS à l'avant et à l'arrière
- Logo BRZ rouge cerise dans les blocs optiques
- Disques de frein avant et arrière mis à niveau
- Sellerie en Ultrasuede^{MD19} et en cuir, avec garnitures et surpiqûres contrastantes bleues
- Bloc-instruments numérique orné du logo STI avec accents de couleur bordeaux
- Bouton de démarrage orné du logo STI
- Accents décoratifs noirs dans l'habitacle

Pour une liste détaillée des données techniques, caractéristiques, accessoires et des comparaisons de modèles, rendez-vous sur Subaru.ca ou chez votre concessionnaire autorisé Subaru le plus proche.

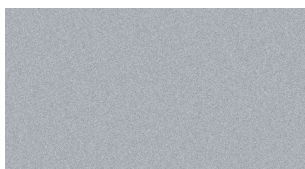
1 Michelin^{MD} et Pilot^{MD} sont des marques déposées de Compagnie Générale des Établissements Michelin. 2 De série sur versions Sport-tech et tS. 3 Apple CarPlay^{MD3} est une marque déposée de Apple Inc.¹ 4 Android^{MC} est une marque de commerce de Google LLC.¹ 5 Nécessite un téléphone intelligent compatible et certaines applications. Les données du téléphone intelligent s'affichent à l'écran du système audio. Les lois de certaines provinces interdisent l'utilisation d'appareils électroniques portatifs pendant la conduite automobile. Les applications sur téléphone intelligent devraient uniquement être lancées lorsque le véhicule est garé de façon sécuritaire. Ah!^{MC} est une marque de commerce de Harman International Industries, Inc. Les frais de votre fournisseur de services sans fil pourraient s'appliquer. 6 Brembo^{MD6} est une marque déposée de Brembo S.p.A. 7 Bluetooth^{MD7} est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America. 8 Activation et abonnement mensuel requis en sus. Comprend un abonnement d'essai de trois mois. Voyez votre concessionnaire Subaru pour les détails. SiriusXM^{MD} et le logo SiriusXM, ainsi que le nom et le logo des chaînes sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc., utilisées en vertu d'une licence par Sirius XM Canada Inc. Les abonnements à SiriusXM Canada sont assujettis au contrat client de SiriusXM Canada et à d'autres modalités et conditions. SiriusXM recueille, utilise et divulgue vos renseignements personnels conformément à sa politique de confidentialité. 9 EyeSight^{®9} est une technologie d'aide à la conduite susceptible de ne pas fonctionner de manière optimale dans certaines conditions. Il incombe en tout temps au conducteur d'adopter une conduite sécuritaire et prudente. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. La fonction de freinage précollision est conçue pour freiner automatiquement de façon à empêcher une collision ou à diminuer la gravité d'un impact frontal. La fonction de gestion de l'accélération précollision est conçue pour diminuer l'accélération et minimiser la gravité de certains impacts frontaux. Le régulateur de vitesse adaptatif est conçu comme une aide à la conduite et non pas pour se substituer à la vigilance et à l'attention du conducteur sur la route. L'alerte de louvoiement et de déviation de trajectoire et l'assistance au maintien de voie fonctionnent uniquement lorsque le marquage des voies sur la chaussée est visible et leur efficacité dépend de nombreux facteurs. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système. 10 Ultrasuede^{MD} est une marque déposée de Toray Industries, Inc. 11 BRIN NAUB^{MD} est une marque déposée de TB Kawashima Co., Ltd. 12 Nécessite la transmission automatique. Voyez votre concessionnaire Subaru pour les détails. 13 Nécessite l'activation avec un abonnement. 14 Les fonctions de détection d'angles morts, d'assistance au changement de voie et d'avertissement de circulation transversale arrière sont des aides à la conduite qui surveillent les zones arrière et latérales du véhicule lors des changements de voie ou des manœuvres de marche arrière et ne remplacent en aucun cas la vigilance et l'attention du conducteur sur la route. 15 Le système de freinage automatique en marche arrière ne peut se substituer à la vigilance et à l'attention du conducteur sur la route. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. Soyez toujours vigilant et utilisez les rétroviseurs et la caméra de recul lors des manœuvres de marche arrière. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système. 16 Hitachi^{MD} est une marque déposée de Hitachi, Ltd. 17 Astemo^{MC} est une marque de commerce de Hitachi Astemo, Ltd.

BRZ 2024 | Coloris

Coloris extérieurs



Cristal blanc nacré



Argent glacé métallisé



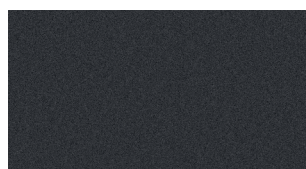
Bleu rallye nacré



Bleu saphir nacré



Rouge incandescent

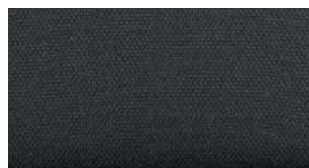


Gris magnétite métallisé



Cristal noir silice

Revêtement des sièges



Tissu noir (TN)



Cuir noir / Ultrasuede^{MD1} avec accents rouges (CNR)



Cuir noir / Ultrasuede^{MD1} avec accents bleus (CNB)

Combinaisons de couleurs	BRZ	BRZ Sport-tech	BRZ tS
Cristal blanc nacré	TN	CNR	CNB
Argent glacé métallisé	–	CNR	CNB
Bleu rallye nacré	TN	CNR	CNB
Rouge incandescent	–	CNR ²	CNB
Gris magnétite métallisé	–	CNR	CNB
Cristal noir silice	TN	CNR	CNB
Bleu saphir nacré	–	–	CNB