



الجمد الكهربائي 336 فولت تقريبا



سرعة المحرك 140 نيوتن متر



دفع امامي



تكييف هواء



نوفر فريق هندسي متخصص



نوفر جميع قطع الغيار



宝骏悦也

الخيار الأمثل لجميع احتياجات الدفع الرباعي

وولينغ باوجون يب الكهربائية المدمجة

المدى والأداء

يتميز باوجون يب بأداء قوي، حيث يعتمد على نظام دفع خلفي، ومجهز بمحرك متزامن بمغناطيس دائم، بقوة قصوى تبلغ 50 كيلوواط (68 حصانًا) وعزم دوران أقصى يبلغ 140 نيوتن متر. هذه المواصفات كافية تمامًا للتنقلات اليومية في المدينة، كما أن سرعة انطلاق المركبة عالية، مما يسهل عملية التجاوز والاندماج بسلاسة في شوارع المدينة. أما بالنسبة للمدى، فيأتي باوجون يب مزودًا ببطارية ليثيوم فوسفات الحديد بسعة 28.1 كيلوواط ساعة، بمدى يصل إلى 303 كيلومترات. هذا المدى كافٍ لمعظم مستخدمي الدراجات النارية في المدن، ويكفي شحنها مرة واحدة أسبوعيًا لتلبية احتياجاتهم اليومية.

خاتمة

باعتبارها سيارة رياضية متعددة الاستخدامات كهربائية بالكامل صغيرة الحجم، تتميز باوجون يب بقوة شاملة ممتازة في تصميم الهيكل، ومساحة التخزين، وتكوين النظام، والأداء، والراحة، والمدى، والفعالية من حيث التكلفة. تجذب انتباه المستهلكين بمظهرها الجريء والفريد، وتلبي احتياجات التنقل اليومي بمساحة عملية، وتعتمد على نظام ذكي متطور وأداء مستقر لتعزيز تجربة القيادة، وتقلل من تكلفة الاستخدام من خلال طريقة شحن مريحة ومدى معقول، مما يجعلها تبرز في السوق بأداء عالي القيمة!

التصنيع	SGMW
لون	أخضر، أبيض، أسود، وردي، برتقالي
حجم المركبة (مم)	1721*1685*3381
مدى القيادة (كم)	303
قاعدة العجلات (مم)	2110
السرعة القصوى (كم/س)	100
أقصى قدرة (كيلوواط)	50
مدة الشحن (ساعة)	0.58/8.5 ساعات
نوع البطارية	بطارية فوسفات الحديد الليثيوم
نوع المحرك	مغناطيس دائم/متزامن
طريقة القيادة	محرك خلفي، دفع خلف

مساحة تخزين عملية

فتحة تخزين مفتوحة أسفل الكونسول الوسطي، وجيوب تخزين داخل الأبواب، وصندوق قفازات، مما يسهل على السائق والركاب تخزين الهواتف المحمولة والمحافظ والأكواب وغيرها من الأغراض الصغيرة، حتى عند تحميلها بالكامل بالركاب، توفر سيارة Baojun junyue مساحة تخزين كافية للجميع، مما يجعل السفر أكثر راحة.

تتميز سيارة Yep EV بتصميم داخلي من ومتعدد الاستخدامات، حيث يمكن طي المقاعد الخلفية بالكامل لتوفير مساحة تخزين واسعة. تتسع مساحة الأمتعة لـ 715 لترًا، مما يسهل حمل مختلف الأغراض اللازمة للتسوق اليومي والسفر، وحتى دراجة هوائية صغيرة. بالإضافة إلى ذلك، تحتوي السيارة على العديد من أماكن التخزين العملية، مثل

تكوين نظام القيادة الذكي

فيما يتعلق بأنظمة مساعدة القيادة الذكية، زُودت سيارة باوجون يب بنظام "روح وحيد القرن" للقيادة الذكية، وهو نظام مُطور بالتعاون بين وولينغ ودي جيه أي أوتوموتيف، ويعتمد على كاميرا دي جيه أي ثنائية العدسة مجسمة مدمجة، ويضم مجموعة متنوعة من الوظائف المتقدمة، مثل نظام تثبيت السرعة التكييفي (ACC)، ونظام الكبح التلقائي في حالات الطوارئ (AEB)، ونظام التحذير من مغادرة المسار (LDW)، ونظام المساعدة على البقاء في المسار (LKA). تُوفر هذه الأنظمة الذكية لمساعدة القيادة دعمًا فعالًا للسائقين في مختلف ظروف الطريق، مما يُحسن بشكل كبير من سلامة القيادة، ويُقلل من إجهاد القيادة في المسافات الطويلة أو في ظروف الطرق المزدحمة، ويجعل تجربة القيادة أكثر راحة ومتعة.



تصميم هيكل متين وأنيق

تعتمد باوجون يب بتصميم الصندوق المربع، حيث يتميز شكلها العام بصلاب تشبه سيارات الدفع الرباعي الصغيرة، مع لمسة فريدة من نوعها في تصميم السيارات الصغيرة ذات الخطوط المنحنية. يبلغ طولها 3381 ملم، وعرضها 1685 ملم، وارتفاعها 1721 ملم، وقاعدة عجلاتها 2110 ملم. حجمها الصغير يجعلها سهلة التنقل في المدينة، كما يسهل إيجاد موقف للسيارة.

تتميز واجهة السيارة الأمامية بشبك أمامي ضيق متصل بمجموعات الإضاءة على الجانبين، مع مصابيح LED نهارية رباعية النقاط، مما يجعلها مميزة للغاية عند تشغيلها. يتميز الجزء السفلي من المصد الأمامي بتصميم قوي مناسب للطرق الوعرة، مع غطاء محرك بارز، مما يعزز الطابع الرياضي للسيارة. تتميز الخطوط الجانبية بالبساطة والانسائية، كما أن ارتفاعها عن الأرض وإطاراتها بقياس R15 195/60 يمنحها قدرة جيدة على اجتياز الطرق الوعرة. في الخلف، تعكس مجموعة المصابيح الخلفية ذات تصميم الشريط "O" تصميم الواجهة الأمامية، وهو تصميم فريد وجذاب.



الجمد الكهربائي 336 فولت تقريبا



سرعة المحرك 180 كيلو واط



دفع أمامي



تكييف هواء



نوفر فريق هندسي متخصص



نوفر جميع قطع الغيار



صنعاء - شارع
النصر غرب جولة آية

00967 784 000 669
00967 784 000 667

00967 784 000 668
info@slhtc.co

www.slhtc.co
@slhtc

www.wulingyemen.com
www.baojunyemen.com

@Wuling_yemen
@Baojunyemen

سيارة عالية القيمة، عالية التقنية، وقوية

باوجون يب بلس

قوة عالية، قدرة خرج عالية

محرك أمامي أحادي، قدرة قصوى 75 كيلوواط، عزم دوران أقصى 180 نيوتن متر، سرعة قصوى تصل إلى 150 كم/ساعة، قوة عالية، مناسب للقيادة في ظروف الطرق الحضرية والسريعة. مدى ممتاز: مزود ببطارية ليثيوم فوسفات الحديد سعة 41.9 كيلوواط ساعة، يصل مداه في وضع التشغيل إلى 401 كم، ويدعم الشحن السريع، حيث يستغرق الشحن السريع من 30% إلى 80% 35 دقيقة فقط.

خاتمة

تُعد سيارة Baojun Yep Plus سيارة عالية القيمة وعالية التقنية وقوية، كما أن سعرها يقع ضمن نفس فئة الطرازات ذات التكلفة العالية، مما يسمح للمستهلكين بتقليل تكلفة امتلاك سيارة دفع رباعي صغيرة مع مجموعة متنوعة من الوظائف العملية وميزات التكوين

التصنيع	SGMW
الوقت اللازم لطرح المنتج في السوق	2024
لون	رمادي، أبيض، أخضر، أسود، برتقالي
تحديد	301 كم، ٤٠١ كم، ٥٠١ كم
حجم المركبة (مم)	3996/1760/1726
مدى القيادة (كم)	301 كم، ٤٠١ كم، ٥٠١ كم
قاعدة العجلات (مم)	2560
السرعة القصوى (كم/س)	150
أقصى قدرة (كيلوواط)	75
مدة الشحن (ساعة)	0.5
نوع البطارية	بطارية فوسفات الحديد الليثيوم
نوع المحرك	مغناطيس دائم/متزامن
طريقة القيادة	دفع أمامي

نظام قيادة ذكي عالي التقنية وقوي

تأتي جميع سيارات هذه السلسلة مزودة بنظام القيادة الذكية -Spir it Eyes Intelligent Driving 2.0 Max، الذي طورته شركة Baojun بالتعاون مع Joymaster Technology، ويعتمد على نظام بصري متطور بدون خرائط، مع قدرة قيادة تحاكي الإنسان في جميع أنحاء المشهد، ويدعم العديد من الوظائف مثل مساعدة القيادة في المناطق الحضرية ومساعدة القيادة عالية السرعة. تتميز قمرة القيادة الذكية بسهولة الاستخدام، حيث تضم شاشة LCD مستطيلة مقاس 8.8 بوصة، وشاشة تحكم مركزية مقاس 10.1 بوصة، بالإضافة إلى وظائف متكاملة للملاحة والوسائط المتعددة والتحكم في السيارة. كما تتميز السيارة بتقنيات أمان متطورة، تشمل نظام ESP للتحكم في ثبات الهيكل، ونظام مراقبة ضغط الإطارات، و٦ وسائد هوائية، بالإضافة إلى نظام AEB للفرملة التلقائية في حالات الطوارئ وأنظمة أمان نشطة أخرى.



قيمة وجه فائقة، شكل فريد

يتبنى هذا الطراز لغة تصميم «المربع+»، حيث يجمع بين الشكل المربع الكلاسيكي والخطوط الزاوية التي تُبرز هيكله الممتين، وحواف العجلات المقاومة للخدش، والمصدات الأمامية والخلفية القوية، وزخارف النوافذ الخلفية، وحوامل الأمتعة، وغيرها من عناصر التصميم المخصصة للطرق الوعرة، ليُضفي عليه لمسةً أنيقةً وفريدة. كما يتميز بتصميم أنيق وفريدي، مع خيارات ألوان متنوعة للهيكل، مثل الرمادي السحابي، والأخضر الشفق القطبي، والأزرق المائي، والأسود الداكن، والأبيض الناصع، لتلبية مختلف الاحتياجات.



قوة المحرك الكهربائي 150 كيلوواط



سرعة المحرك 140 نيوتن متر



دفع خلفي



تكييف هواء



نوفر فريق هندسي متخصص



نوفر جميع قطع الغيار



الخيار الأمثل لسيارات الدفع الرباعي الذكية طويلة المدى

باوجون يونهاي

كفاءة في استهلاك الطاقة وقيادة سلسة

داخل المدينة والرحلات الطويلة. عجلة القيادة معتدلة وخفيفة ومرنة عند السرعات المنخفضة، وأكثر ثباتًا عند السرعات العالية، مما يمنح السائق ثقة كبيرة. يتميز ناقل الحركة المتغير باستمرار (CVT) بسلسلة فائقة، مع انعدام أو شبه انعدام التقطيع أثناء تغيير التروس، مما يعزز راحة القيادة. كما أن أداء عزل الصوت في السيارة مُرضٍ، حيث يتم التحكم جيدًا في ضوضاء المحرك والرياح عند السرعات المنخفضة، ولا تظهر بوضوح إلا عند السرعات العالية. تم ضبط هيكل السيارة لراحة القيادة، حيث يمتص اهتزازات الطريق بفعالية، مع ميلان جانبي طفيف عند المنعطفات، مما يجعلها مناسبة للقيادة السلسة. بالإضافة إلى ذلك، تم تجهيز السيارة بمجموعة متنوعة من أوضاع القيادة للاختيار بينها، بما في ذلك الوضع الاقتصادي والوضع الرياضي ووضع الثلج، لتلبية احتياجات القيادة في مختلف ظروف الطرق.

خاتمة

لا توفر هذه السيارة تجربة قيادة مريحة فحسب، بل تساعد المستخدمين أيضًا على توفير تكاليف السيارة بفضل تجهيزاتها التقنية المتطورة وكفاءتها الممتازة في استهلاك الوقود. إذا كنت تبحث عن سيارة رياضية متعددة الاستخدامات اقتصادية مناسبة للتنقلات اليومية والسفر العائلي، فإن سيارة وولينغ باوجون يونهاي خيار جدير بالاهتمام.

الشركة المصنعة	SGMW
مدة العرض في السوق	2024.09
مدى سير السيارة الكهربائية بالكامل (كم)	60، 140، 500، 600
الطول × العرض × الارتفاع (مم)	1608*1880*4590
السرعة القصوى (كم/ساعة)	170
نوع البطارية	بطاريات فوسفات الحديد الليثيوم
طريقة تبريد البطارية	التبريد السائل

تأتي سيارة وولينغ باوجون يونهاي مزودة بمحرك توربيني سعة 1.5 لتر بقوة قصوى تبلغ 147 حصانًا وعزم دوران أقصى يبلغ 250 نيوتن متر، مقترن بناقل حركة CVT. يضمن هذا المزيج من القوة أداءً ممتازًا مع مراعاة كفاءة استهلاك الوقود. تم ضبط المحرك خصيصًا لتوفير عزم دوران قوي عند السرعات المنخفضة، وانطلاقة سريعة، واستجابة فورية للقوة عند السرعات المنخفضة والمتوسطة، مما يجعلها مثالية للقيادة في شوارع المدن المزدحمة. يتميز ناقل الحركة CVT بسلسلة فائقة، حيث يكاد يكون تغيير السرعات غير محسوس، مما يعزز راحة القيادة. أما من حيث كفاءة استهلاك الوقود، فإن أداء وولينغ باوجون يونهاي مُرضٍ للغاية. فمع معدل استهلاك وقود يبلغ 6.8 لتر فقط لكل 100 كيلومتر، يُعد هذا الأداء المتميز في استهلاك الوقود عامل جذب كبير لسيارة رياضية متعددة الاستخدامات مدمجة. بالإضافة إلى ذلك، يعتمد نظام تعليق السيارة على مزيج مستقل من نظام ماكفرسون الأمامي ونظام التعليق متعدد الوصلات الخلفي، مع ضبط دقيق يركز على الراحة، مما يُمكن من امتصاص الصدمات بفعالية وتوفير تجربة قيادة سلسة. وعند السرعات العالية، يكون أداء السيارة مستقرًا، كما أن التحكم في الميل الجانبي عند المنعطفات ممتاز نسبيًا، مما يمنح السائقين ثقة كافية. تجمع السيارة بين الراحة وسهولة المناورة في آن واحد.

تميز تجربة قيادة سيارة وولينغ باوجون يونهاي بالراحة وسهولة المناورة، مما يجعلها مثالية للتنقلات



تكوين تكنولوجي متطور، تشغيل مريح

تتميز سيارة وولينغ باوجون يونهاي بتجهيزات تقنية ذكية متطورة، فهي مزودة بأحدث أنظمة الشبكات الذكية من باوجون، ولوحة عدادات LCD كاملة مقاس 10.25 بوصة، وشاشة تحكم مركزية تعمل باللمس بنفس المقاس، تدعم خاصية ربط الشاشتين، مما يوفر تجربة تقنية متكاملة. تحتوي شاشة التحكم المركزية على نظام لينغ أو إس التفاعلي الذكي، الذي طورته باوجون بنفسها، والذي يدعم التحكم الصوتي، والملاحة عبر الإنترنت، وربط السيارة بالشبكة، والتحديثات عن بُعد عبر الهواء (OTA)، وغيرها من الوظائف. يستجيب نظام التعرف على الصوت بسرعة ودقة لأوامر المستخدم، مثل ضبط درجة حرارة مكيف الهواء، وتشغيل الموسيقى، والملاحة، وغيرها من العمليات، مما يُحسن بشكل كبير من راحة القيادة.

فيما يتعلق بتجهيزات السلامة، زُودت سيارة وولينغ باوجون يونهاي بنظام مساعدة قيادة آلي من المستوى الثاني (L2)، يشمل نظام تثبيت السرعة التكيفي (ACC)، ونظام المساعدة على البقاء في المسار (LKA)، ونظام الكبح التلقائي في حالات الطوارئ (AEB)، ونظام مراقبة النقطة العمياء (BSD)، وغيرها من الوظائف التي تُحسن سلامة القيادة بشكل فعال. إضافة إلى ذلك، زُودت السيارة أيضًا بنظام رؤية بانورامية بزوايا 360 درجة، ورادار أمامي وخلفي لركن السيارة، ونظام مراقبة ضغط الإطارات، وغيرها من الوظائف العملية، مما يُعزز راحة القيادة وسلامتها.