# **GWM** Hello, tomorrow.

## **TANK 300 Hi4-T**



**EXTERIOR** 

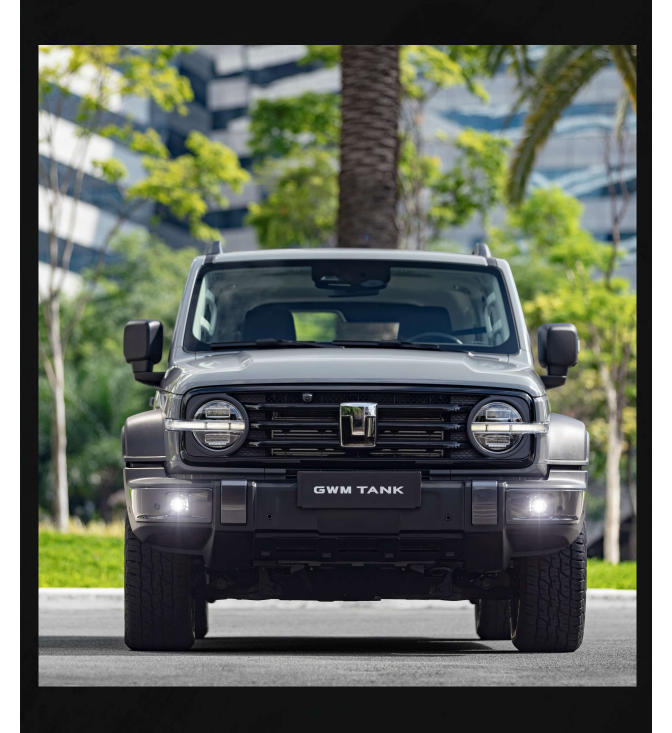
**SEGURANÇA** 

**INTERIOR** 

**DADOS TÉCNICOS** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**CORES** 





**EXTERIOR** 

**SEGURANÇA** 

**INTERIOR** 

**DADOS TÉCNICOS** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**CORES** 

#### **EXTERIOR**

Para-choques, molduras dos paralamas e maçanetas externas na cor preta

Barra de proteção contra impactos em aço localizada na parte inferior dianteira

Espaço para instalação de guincho dianteiro

Janelas dianteiras constituídas por dupla camada de vidro acústico à prova de som

Limpadores dianteiros com sensor de chuva

Retrovisores externos elétricos, com indicadores de direção e rebatimento automático

Janelas com função one-touch, antiesmagamento e opção de fechamento automático ao travar as portas

Estribos laterais

Abertura elétrica da tampa de abastecimento de combustível

Teto solar elétrico

Rack de teto

Spoiler integrado a porta traseira do porta-malas

Estepe traseiro fixado em suporte suspenso, cobertura de proteção e segredo antifurto

Abertura elétrica da porta traseira do porta-malas com um toque no botão da maçaneta vertical

Preparação para engate de reboque na parte traseira

2 olhais de reboque (frontal e traseiro, ambos no lado esquerdo do veículo)

Disponibilidade para conector elétrico de iluminação de reboque

## **ILUMINAÇÃO**

Faróis inteligentes Full LED com ajuste de altura e comutação automática de farol alto / baixo

Faróis com acionamento automático e DRL – luz diurna

Faróis de neblina em LED

Faróis e lanternas traseiras com função Follow Me Home e "bem-vindo"

Função cornering; farol de neblina acende enquanto o veículo faz uma curva em baixa velocidade

Lanternas traseiras verticais em LED

Farol de neblina traseiro em LED

Brake light

Iluminação interior em LED

Iluminação ambiente personalizável (multicolorida, com opção de 64 cores)



**EXTERIOR** 

**SEGURANÇA** 

**INTERIOR** 

DADOS TÉCNICOS

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**CORES** 

#### **INTERIOR**

Painéis das portas com costura em padrão diamante

Acabamento interno premium, console central revestido em soft touch

Bancos revestidos em couro Nappa

Bancos dianteiros com ajuste elétrico, aquecimento e ventilação

Banco do motorista com 8 modos de ajuste eletrônico

Banco do motorista com easy-entry, ajuste de massagem e memória de posição

Banco do passageiro com 4 modos de ajuste eletrônico

Bancos traseiros rebatíveis (60/40) com ajuste de encosto em 2 posições

Apoio de braço frontal revestido em couro ecológico e console climtizado

Volante multifuncional revestido em couro ecológico e ajuste de altura e profundidade

Aquecimento de volante

Paddle Shift integrado ao volante de direção

Alavanca de transmissão - Tank Shifter

Carregamento de celular por indução de 50W

Ar-condicionado automático dual zone (condutor e passageiro)

Saída de ar-condicionado para os bancos traseiros

Controle do ar-condicionado por meio de botões físicos posicionados no painel ou acesso via sistema de multimídia

Desembaçador dos vidros dianteiro e traseiro

Retrovisor interno antiofuscante automático

2 tomadas 12V (10A - 120W), localizadas no console central e lateral direita do porta-malas





**EXTERIOR** 

**SEGURANÇA** 

**INTERIOR** 

**DADOS TÉCNICOS** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**CORES** 

#### TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

Painel de instrumentos com computador de bordo integrado e tela Full HD de 12,3 polegadas

Tela do sistema de Multimídia Full HD de 12,3 polegadas

Wi-fi / Conexão 4G

Conectividade com Apple CarPlay e Android Auto sem fio

Sistema de navegação GPS nativo 3D

Comandos de voz 100% português Brasil

Atualização de software OTA (Over the Air)

App My GWM com funções remotas de monitoramento e controle do veículo

Ajuste de volume do som de acordo com a velocidade

Sistema de áudio premium com 9 alto-falantes (4 alto-falantes + 4 tweeters + 1 subwoofer); total de 640W (RMS)

2 entradas USB frontais (tipo A – 10W + tipo C – 27W)

1 entrada USB localizada no retrovisor interno para alimentação de câmera de monitoramento (tipo A - 5W)

2 entradas USB traseiras (tipo A – 10W)

Chave inteligente; liga, desliga, abre e fecha o veículo com a proximidade da chave

Chave inteligente com função de localização do veículo (alerta sonoro e visual)

Fechamento das janelas e teto solar por meio da chave inteligente ou função do controle remoto

Botão start/stop

Sistema Todo-Terreno (ATS); 9 modos de condução

3 modos de Assistente de Direção (Leve / Conforto / Esportivo)

3 modos de Potência (EV (Elétrico) / HEV (Híbrido) / Inteligente)

3 níveis de Regeneração de Energia (Baixo / Padrão / Alto)

Reserva de Energia com nível configurável (30% a 80%)

Compartilhamento de energia (V2L)

Sistema de monitoramento de pressão e temperatura dos pneus (TPMS)





**EXTERIOR** 

**SEGURANÇA** 

**INTERIOR** 

**DADOS TÉCNICOS** 

TECNOLOGIA E
CONECTIVIDADE

**CORES** 

#### SEGURANÇA ATIVA E PASSIVA

Condução semiautônoma nível 2+

12 sensores de estacionamento + 5 câmeras + 4 radares constituem a parte semi-autônoma

Câmera com visão inteligente 360º, 8 visualizações + capô invisível e exclusiva função Chassis Transparente

Sistema ativo de estacionamento "Full Parking assist"

"Auto reverse assistance" adaptativo; refaz os últimos 50m percorridos e reconhece novos obstáculos

Controle de Cruzeiro Adaptativo com função "Stop & GO" (ACC)

Assistente de Cruzeiro Inteligente ou ACC Inteligente (ICA)

Alerta de colisão dianteiro (FCW) e traseiro (RCW)

Frenagem de emergência em Manobra (MEB)

Alerta e frenagem de emergência autônoma (reconhece pedestres, motocicletas, bicicletas e veículos) (AEB)

Alerta e frenagem de emergência autônoma em interseção / cruzamentos (AEBI)

Alerta de emergência de tráfego traseiro cruzado (RCTW)

Frenagem de emergência de tráfego traseiro cruzado (RCTB)

Alerta de mudança de faixa de rodagem (LKW)

Assistente ativo de centralização e permanência em faixa de rodagem (LKA)

Smart Cornering (Curva Inteligente); com o ACC ativado, adapta a velocidade de acordo com a curva à frente

Desvio Inteligente; com o ACC inteligente ativado, afasta o veículo durante a ultrapassagem de caminhões (≈30cm)

Reconhecimento de placas de velocidade com alerta de limite de velocidade (TSR)

Sistema antiblocante dos freios com distribuição eletrônica de frenagem (ABS + EBD)

Sistema de controle de tração (TCS)

Controle eletrônico de estabilidade (ESC)

Second Collision Mitigation; em caso de colisão traseira, aciona os freios para evitar engavetamento (SCM)

Assistente de descida em declives (HDC)

Assistente de partida em aclives (subidas) (HHC)

Assistente de Cruzeiro Inteligente Off-road (CCO)

Assistente de Manobra em Curva Fechada (Tank Turn)



**EXTERIOR** 

**SEGURANÇA** 

**INTERIOR** 

**DADOS TÉCNICOS** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**CORES** 

#### SEGURANÇA ATIVA E PASSIVA

6 airbags (2 frontais + 2 frontais nas laterais dos bancos + 2 de cortina cobrem as janelas dianteiras e traseiras)

Aviso de obrigatoriedade do uso de cinto de segurança para os ocupantes dos bancos dianteiros

Sistema de fixação de cadeira infantil – ISOFIX (2 pontos de fixação)

Pré-tensionamento dos cintos de segurança em caso de colisão

Bancos traseiros com cintos de segurança de 3 pontos

Freios com sistema de prioridade, que permite frenagem, mesmo quando o acelerador estiver pressionado

Alerta luminoso de frenagem de emergência (pisca-alerta / indicadores de direção)

Travamento automático das portas programável (8 ou 15km/h)

Destravamento automático das portas em caso de acidente

Assistente de ponto-cego

Alerta de abertura de portas, mesmo após o veículo ter sido desligado

Alarme antifurto (monitoramento de abertura de portas e capô)

B-Call | liga para a central de atendimento GWM

E-call | liga para os Bombeiros (193)

#### **OFF-ROAD**

Função Chassis Transparente; permite visualizar a imagem da estrada abaixo do chassis do veículo

Interface Modo Off-road; exibe parâmetros diversos, bússola, inclinômetro, pressão atmosférica, altitude, etc.

3 bloqueios eletrônicos; central, diferencial traseiro e diferencial dianteiro

Sistema Todo-Terreno (ATS); permite 9 Modos de condução, sendo:

- Tração 2H / 4H / 4L → Normal
- Tração 4H → Neve
- Tração 4L ightarrow Montanha / Rocha / Lama e Areia / Estrada Acidentada
- Tração 2H /4H → Expert (Modo de Condução | Assistente de Direção | ESC | Limite de Carregamento)

Assistente de Cruzeiro Inteligente Off-road (CCO)

Assistente de Manobra em Curva Fechada (Tank Turn)

Função de Gerenciamento Térmico modo Off-road do motor a combustão



## **EWM** Hello, tomorrow.

## **TANK 300 Hi4-T**



**EXTERIOR** 

**INTERIOR** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**SEGURANÇA** 

**DADOS TÉCNICOS** 

**CORES** 

| Motor (combustão)  | 2.0 turbo injeção direta a gasolina   |
|--|---|
| Cilindros / Válvulas   | 4 / 16  |
| Motores elétricos  | 1 motor dianteiro (P2)  |
| Bateria (kWh)  | 37,1  |
| Potência de carregamento AC / DC (kW)  | 6,6 / 50  |
| Carregamento AC – 5 a 100%   | 6,5h (aprox.)   |
| Carregamento DC 30 – 80%   | 24min (aprox.)  |
| Autonomia modo 100% elétrico   | 75 km (INMETRO)   |
| Consumo (urbano / rodoviário) (km/l) – Híbrido   | 18,4 / 18,7 (INMETRO)   |
| Potência combinada (cv)  | 394   |
| Torque combinado (Nm / kgfm)   | 750 / 76,4  |
| 0 – 100 km/h (s)   | 6,8   |
| Velocidade máxima (km/h)   | 180 (limitada eletronicamente)  |
| Transmissão  | 9HAT / 9 marchas; com paddle shift  |
| Tração   | 4x4; com opção 2H / 4H / 4L   |
|  |   |
| Diferencial: 3 bloqueios eletrônicos;  | central, diferencial traseiro e diferencial dianteiro   |
| Diferencial: 3 bloqueios eletrônicos;  Peso em ordem de marcha (kg)  | central, diferencial traseiro e diferencial dianteiro  2.630  |
|  |   |
| Peso em ordem de marcha (kg)   | 2.630   |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)   | 2.630<br>3.070  |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  | 2.630<br>3.070<br>440   |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus   | 2.630<br>3.070<br>440<br>265/60 R18   |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)   | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos)                                      |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750                                  |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  Capacidade máxima de reboque (com freio) (kg)   | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750 2.500                            |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  Capacidade máxima de reboque (com freio) (kg)  Tanque de combustível (I)  | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750 2.500 70                         |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  Capacidade máxima de reboque (com freio) (kg)  Tanque de combustível (I)  Comprimento (mm)  | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750 2.500 70 4.760                   |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  Capacidade máxima de reboque (com freio) (kg)  Tanque de combustível (I)  Comprimento (mm)  Largura (mm)  | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750 2.500 70 4.760 1.930             |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  Capacidade máxima de reboque (com freio) (kg)  Tanque de combustível (I)  Comprimento (mm)  Largura (mm)  Altura (mm)                             | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750 2.500 70 4.760 1.930 1.903       |
| Peso em ordem de marcha (kg)  Peso máximo total (kg)  Capacidade de carga máxima (kg)  Pneus  Capacidade porta-malas (I)  Capacidade máxima de reboque (sem freio) (kg)  Capacidade máxima de reboque (com freio) (kg)  Tanque de combustível (I)  Comprimento (mm)  Largura (mm)  Altura (mm)  Distância entre-eixos (mm) | 2.630 3.070 440 265/60 R18 863 / 1520 (bancos traseiros rebatidos) 750 2.500 70 4.760 1.930 1.903 2.750 |

## **EWM** Hello, tomorrow.

## **TANK 300 Hi4-T**



**EXTERIOR** 

**INTERIOR** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**SEGURANÇA** 

**DADOS TÉCNICOS** 

**CORES** 

| Profundidade máxima de travessia (mm) | 700  |
|---------------------------------------|--|
| Suspensão dianteira                   | Duplo A, com molas helicoidais e barra estabilizadora                    |
| Suspensão traseira                    | Eixo rígido, com molas helicoidais, barra estabilizadora e barra Panhard |





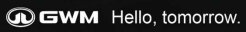














**EXTERIOR** 

**INTERIOR** 

TECNOLOGIA E CONECTIVIDADE

**SEGURANÇA** 

**DADOS TÉCNICOS** 

**CORES** 

## Cinza Dakar



## Laranja Saara



## **Preto Khalifa**



## Vermelho Brava



## **Branco Noronha**

