

MEMOBIKE 6050

BYTTE **RD**



2024

HOLDIM group



Byterd junta-se ao contexto da Holdim Spa em 2022, cuja atividade principal, desde 1991, está ligada ao desenvolvimento de soluções para a gestão eletrônica dos motores. Para além da Dimsport, uma marca conhecida entre as oficinas e os tuners de todo o mundo, o grupo inclui também a Ecomotive Solutions com as marcas Autogas Italia e Bigas.

A GLF Turbine é outra empresa do grupo que fabrica componentes de estator e turbinas a gás.

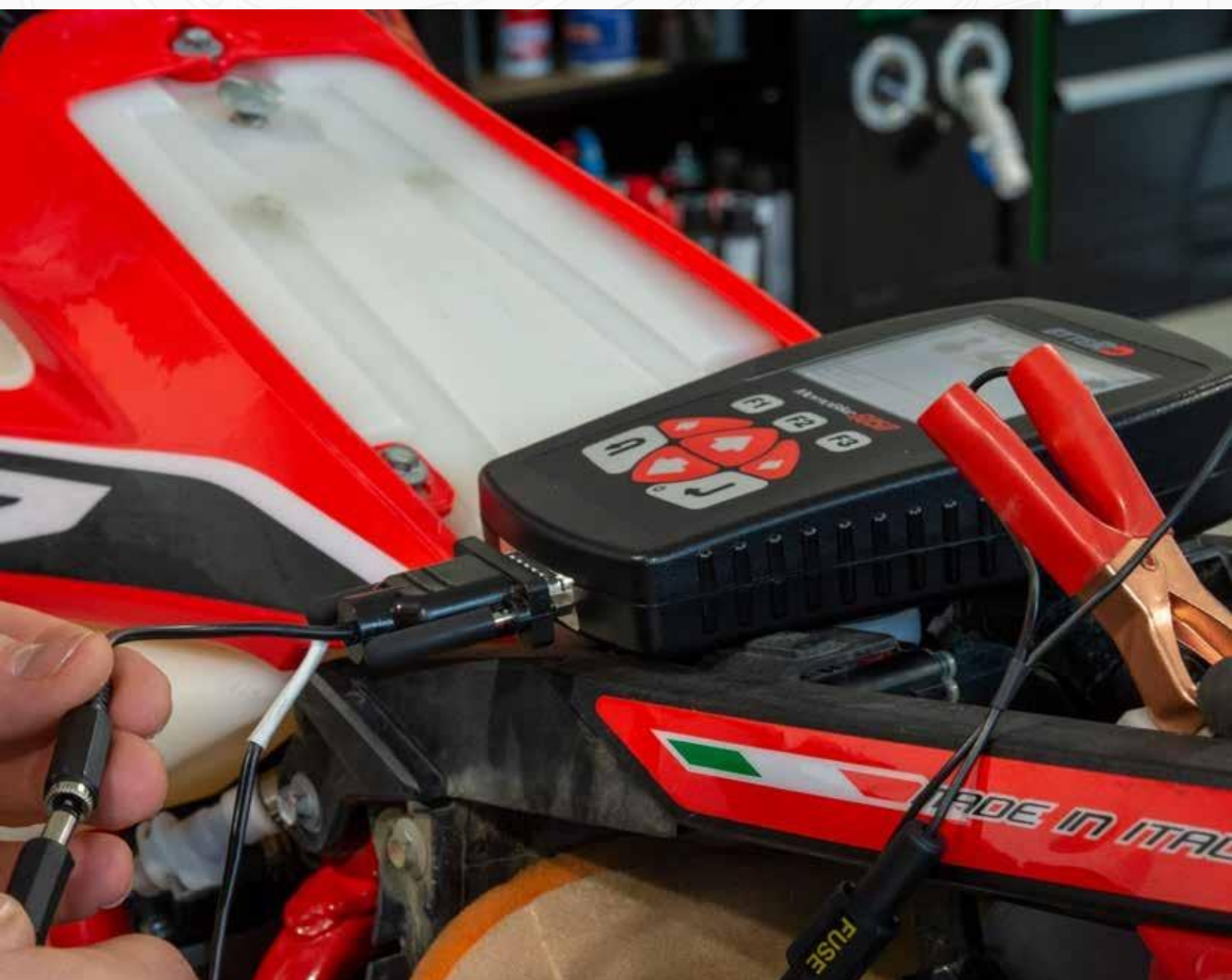
A recém-criada GreenForce é especializada no fornecimento de sistemas completos de células de combustível.

A Holdim Spa, com 42 milhões de euros de faturação e 180 empregados, para além da sua sede principal na província de Alessandria, tem sucursais comerciais em cinco países estrangeiros

BYTERD

A Byterd Srl é um novo e importante ator no mercado do diagnóstico automóvel, herdando a experiência de campo da Eos e combinando-a com o vasto know-how em eletrônica da Dimsport e do grupo Holdim.

Diagnóstico, reparação, manutenção e inspeção de veículos: a missão desta empresa recém-criada está intimamente ligada às necessidades dos profissionais da reparação automóvel e ao desenvolvimento de ferramentas tecnologicamente avançadas, mantendo sempre a ênfase na fiabilidade e na facilidade de utilização.



O SEU COLEGA DE EQUIPA IDEAL

MEMOBIKE 6050

UNIVERSAL, RÁPIDO, SIMPLES E COMPLETO

O MEMOBIKE 6050 é uma ferramenta de alta tecnologia que permite o diagnóstico avançado de motocicletas de mais de 120 fabricantes de todo o mundo. A sua base de dados constantemente actualizada inclui dezenas de milhares de sistemas de veículos, tornando esta ferramenta um padrão na indústria.

O MEMOBIKE 6050, extremamente intuitivo e acessível a todos os utilizadores, oferece uma vasta gama de funções que o tornam essencial mesmo para os tuners mais exigentes



Um diagnóstico multimarca para motos, ATVs, SBS, jet skis, motos de neve e triciclos/quadríciclos ligeiros.

O MEMOBIKE 6050 pode comunicar com todos os sistemas de diagnóstico a bordo do veículo (injeção, ABS, painel de instrumentos, computador de bordo, TPMS, etc.).



SCAN ME

APPLICATION LIST
LISTA DE APLICAÇÕES



AUTOSUFICIENTE

O MEMOBIKE 6050 não necessita de qualquer hardware adicional (PC, tablet, chaves de segurança) ou ligação à Internet para efetuar operações no veículo

PACOTES DE SOFTWARE

Escolha a solução que melhor se adapta às suas necessidades, graças às diferentes opções de ativação do software da ferramenta

APOIO

Apoio técnico ao seu lado para uma assistência rápida e eficazSUPPORT



ByteRD 2024

Memobike 6050

FUNÇÕES

- Seleção do veículo com imagem e posição do tipo de conector e cabo a utilizar
- Seleção por modelo de ECU
- Seleção através de pesquisa automática
- Leitura dos dados da ECU
- Leitura dos parâmetros em tempo real
- Leitura e eliminação rápida de erros em todas as UCE
- Testes de actuadores (injectores, ventilador, bomba de combustível, etc.)
- Configurações (zeragem, inicializações, codificação de chaves, escrita VIN, etc.)
- Ajustes (TPS, CO, etc.)
- Data logger (registo de parâmetros em movimento/em banco de ensaio))



CABOS

A Byterd propõe uma vasta gama de cablagens opcionais de alta qualidade para responder a todas as necessidades dos reparadores e afinadores



SCAN ME

LISTA DE
PREÇOS



SCAN ME

LISTINO PREZZI



INCLUÍDO NO SISTEMA DE DIAGNÓSTICO

- MEMOBIKE6050
- Cabo de ligação EOBD
- Cabo de ligação Euro V
- Cabo de ligação pino a pino (linha K)
- Cabo de fixação da bateria
- Cabo USB



DIVAS 6053

Este opcional irá melhorar as capacidades do seu MEMOBIKE 6050 para uma afinação completa dos seus veículos



FUNÇÕES

- Análise de até 4 canais de admissão para operações de sincronização do carburador e do corpo do acelerador
- Dois ecrãs gráficos disponíveis para ajudar na análise das tendências de pressão
- Possibilidade de efetuar testes em componentes eléctricos utilizando duas fontes de alimentação (5 e 12 V) e 3 canais para leitura dos valores de saída (teste TPS)



SCAN ME

MAIS INFO



SCAN ME

PIÙ INFO





Com o MEMOBIKE 6050, é possível ligar ao software de banco de ensaio de potência Dimsport Dyno Bike



FUNÇÕES

- Possibilidade de estabelecer uma interface entre o MEMOBIKE 6050 e o software do banco de ensaio de potência para ler até cinco parâmetros selecionados pelo utilizador diretamente a partir da consola do banco de ensaio através do conetor de diagnostic
- Eliminação dos DTC gerados durante o arranque do veículo (sensores ABS, sensores de oxigénio, etc.) diretamente a partir da consola do banco de ensaios



SCAN ME

MAIS INFO



SCAN ME

PIÙ INFO





MEMOBIKE 6050

2024

BYTERD

ByteRD S.r.l.

Via Monte Aquila, 8 Corcagnano

43124 Parma - ITALIA

Tel. +39 0521 631411

Mail: info@byterd.it

www.byterd.it

(n. 24/A01)

C.F. Part. IVA e Reg. Imp. Parma

03013370345

R.E.A. Parma 284510