



Posto do motorista

- Campo de visão do motorista otimizado por meio de espelhos integrados aos vidros laterais.
- GPS integrado ao sistema multiplex com informações de mapas nos monitores do salão, informando aos usuários a localização exata do coletivo. O sistema GPS permite, inclusive, exibir anúncios nos monitores, de acordo com a sua localização.
- Tecnologia de gestão de frota em tempo real (opcional).



Salão dos passageiros

- Anúncio de paradas em áudio e visual. O sistema de indicação visual poderá ser via monitores, no salão de passageiros, sem a necessidade do uso de painéis eletrônicos.
- Espaço para fixação de publicidade.
- Televisão digital, internet sem fio e computador de bordo.
- Novas poltronas com mais ergonomia.
- Ar-condicionado integrado ao teto através de carenagens laterais e frente aerodinâmica.



Design arrojado

- Sinalização inovadora, com uso de LEDs nas luzes de posição, freio e indicações de direção.
- Para-brisa em peça inteira.
- Espelhos retrovisores com indicadores de direção.

Biarticulado e outras versões: configuração e distribuição sob consulta, de acordo com a legislação de cada cidade e país.

Marcopolo S.A.
Av. Rio Branco, 4889, Ana Rech, Caxias do Sul - RS - Brasil
CEP: 95060-145 Fone: +55 54 2101.4000

mkcorporativo 07/13

VIALE BRT

Respeite a sinalização de trânsito.



YouTube
OnibusMarcopolo

marcopolo.com.br

Marcopolo
APROXIMANDO PESSOAS

O futuro da mobilidade urbana.

O Viale BRT é uma solução eficiente, econômica e sustentável para a mobilidade urbana. Concebido a partir dos mais modernos sistemas mundiais de transporte, o veículo amplia o conforto e a segurança dos passageiros e agrega qualidade ao transporte coletivo nas grandes cidades.



BRT ARTICULADO

Ideal para o transporte urbano em grandes cidades, sua mobilidade atende a todas as exigências dos sistemas de plataformas de embarque e é totalmente adaptada à acessibilidade.

BRT

Constituído com tecnologia híbrida, o veículo é equipado com motores diesel e elétrico, podendo utilizar gás e etanol. Amplo espaço interno aliado à tecnologia sustentável, conforto e mobilidade.

BRS

A mobilidade está na configuração do veículo com piso baixo (low entry), atendendo os corredores sem plataforma de embarque.

DIFERENCIAIS TÉCNICOS

DIMENSÕES	BRT ART.	BRT	BRS
altura	3550mm	3550mm	3405mm
largura	2600mm	2600mm	2600mm
compr.	até 23.000mm	até 15.000mm	15.000mm