

C-6018

Barcel - Mirandela

Obter A Aplicação

A linha C-6018 (autocarro) - Barcel - Mirandela tem 2 rotas. Nos dias de semana, os horários em que está operacional são:

(1) Longra→Mirandela: 07:15(2) Mirandela→Longra: 17:45

Utilize a aplicação Moovit para encontrar a estação de autocarro (C-6018) perto de si e descubra quando é que vai chegar o próximo autocarro de C-6018.

Sentido: Longra→Mirandela

14 paragens

[VER HORÁRIO DA LINHA](#)

Longra
Barcel
Barcel X
Vilarinho das Azenhas
Barcel X
Valverde Gestosa
Marmelos X
S. Pedro de Vale do Conde
Fonte Urze
Rego de Vide
S. Pedro V.C. X
Campo de Aviação
Eivados
Mirandela

C-6018 autocarro - Horários

Longra→Mirandela - Horário da rota:

Segunda-feira	07:15
Terça-feira	07:15
Quarta-feira	07:15
Quinta-feira	07:15
Sexta-feira	07:15
Sábado	Não Operacional
Domingo	Não Operacional

C-6018 autocarro - Informações**Direção:** Longra→Mirandela**Paragens:** 14**Duração da viagem:** 63 min**Resumo da linha:**



Sentido: Mirandela→Longra

14 paragens

[VER HORÁRIO DA LINHA](#)

Mirandela
Eivados
Campo de Aviação
S. Pedro V.C. X
Rego de Vide
Fonte Urze
S. Pedro de Vale do Conde
Marmelos X
Valverde Gestosa
Barcel X
Vilarinho das Azenhas
Barcel X
Barcel
Longra

C-6018 autocarro - Horários

Mirandela→Longra - Horário da rota:

Segunda-feira	17:45
Terça-feira	17:45
Quarta-feira	13:40 - 17:45
Quinta-feira	17:45
Sexta-feira	13:40 - 17:45
Sábado	Não Operacional
Domingo	Não Operacional

C-6018 autocarro - Informações

Direção: Mirandela→Longra

Paragens: 14

Duração da viagem: 56 min

Resumo da linha:



Os horários e mapas de rotas de autocarro de(o) C-6018 estão disponíveis num PDF off-line em moovitapp.com. Utilize o [App Moovit](#) para ver os horários em tempo real de autocarros, comboios, metro bem como as instruções passo a passo para todos os transportes públicos de(o) Porto, Braga e Vila Real

[Acerca do Moovit](#) • [Soluções MaaS](#) • [Países suportados](#) • [Comunidade Mooviter](#)

© 2024 Moovit - Todos os direitos reservados

Verificar horários d echegada

