

MICHELIN TRACK DAYS



plus d'informations

	Cylindrée	Performance		
EXPERT	1000 CC	Chrono	<p>MICHELIN Power Performance Slick Soft</p> <p>2,1 bar (bleu) 2,4 à 2,6 bar (rouge)</p>	<p>MICHELIN Power Performance Slick Soft</p> <p>1,3 bar (bleu) 1,6 à 1,8 bar (rouge)</p>
			<p>MICHELIN Power Performance Slick Soft</p> <p>2,1 bar (bleu) 2,4 à 2,6 bar (rouge)</p>	<p>MICHELIN Power Performance Slick 24</p> <p>1,3 bar (bleu) 1,6 à 1,8 bar (rouge)</p>
	600 CC	Chrono Endurance	<p>MICHELIN Power Slick²</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu) 2,4 bar (rouge) / 1,7 bar (rouge)</p>	
			<p>MICHELIN Power Cup²</p> <p>HOMOLOGUE ROUTE⁽³⁾</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu) 2,4 bar (rouge) / 1,7 bar (rouge)</p>	
INTERMÉDIAIRE	1000 CC & 600 CC	Chrono	<p>MICHELIN Power Slick²</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu) 2,4 bar (rouge) / 1,7 bar (rouge)</p>	
			<p>MICHELIN Power Cup²</p> <p>HOMOLOGUE ROUTE⁽³⁾</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu) 2,4 bar (rouge) / 1,7 bar (rouge)</p>	<p>MICHELIN Power GP</p> <p>HOMOLOGUE ROUTE⁽³⁾</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu)</p>
DÉBUTANT	300 CC	Endurance	<p>MICHELIN Power Cup²</p> <p>HOMOLOGUE ROUTE⁽³⁾</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu) 2,4 bar (rouge) / 1,7 bar (rouge)</p>	
			<p>MICHELIN Power GP</p> <p>HOMOLOGUE ROUTE⁽³⁾</p> <p>2,1 bar (bleu) / 1,5 bar (bleu)</p>	
			<p>MICHELIN Power Cup^{EVO}</p>	
			<p>MICHELIN Power Rain</p>	



COUVERTURE CHAUFFANTE OBLIGATOIRE⁽²⁾

- Pression minimale à froid⁽¹⁾
- Pression à chaud cible (après 6 tours)

(1) Pression effectuée avec pneu et jante à température ambiante, juste avant le premier roulage ou juste avant la mise en place de couvertures chauffantes.
 (2) Michelin recommande de régler la température des couvertures chauffantes à 90°C.
 (3) Après vos journées de Track Days, il est impératif avant d'utiliser vos pneus sur la route de réajuster vos pressions à froid selon les pressions constructeurs recommandées



MICHELIN TRACK DAYS



MICHELIN Power Performance Slick

CHASSEZ LE CHRONO
TOUR APRÈS TOUR !

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	GOMME
-------	-------	-------	-------	-------



120	70	R	17	TL	SOFT
-----	----	---	----	----	------



200	55	R	17	TL	SOFT
-----	----	---	----	----	------

Retrouvez l'ensemble de la gamme Power Performance sur le site michelinmotorsport.com



MICHELIN Power Performance Slick 24

CHASSEZ LE CHRONO
RELAIS APRÈS RELAIS !

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	GOMME
-------	-------	-------	-------	-------



200	55	R	17	TL	24
-----	----	---	----	----	----

Retrouvez l'ensemble de la gamme Power Performance sur le site michelinmotorsport.com



MICHELIN Power Slick²

CONÇU POUR LA PISTE,
OPTIMISÉ POUR LE GRIP

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	INDICE DE CHARGE	INDICE DE VITESSE
-------	-------	-------	-------	------------------	-------------------



120	70	ZR	17	TL	58 (W)
-----	----	----	----	----	--------



190	55	ZR	17	TL	75 (W)
200	55	ZR	17	TL	78 (W)



MICHELIN Power Cup²

CONÇU POUR LA PISTE
ET HOMOLOGUÉ ROUTE

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	INDICE DE CHARGE	INDICE DE VITESSE
-------	-------	-------	-------	------------------	-------------------



120	70	ZR	17	TL	58 (W)
-----	----	----	----	----	--------



180	55	ZR	17	TL	73 (W)
190	55	ZR	17	TL	75 (W)
200	55	ZR	17	TL	78 (W)



MICHELIN Power GP

ROUTE OU PISTE, PLUS BESOIN DE
CHOISIR !

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	INDICE DE CHARGE	INDICE DE VITESSE
-------	-------	-------	-------	------------------	-------------------



120	70	ZR	17	TL	58 (W)
-----	----	----	----	----	--------



180	55	ZR	17	TL	73 (W)
190	50	ZR	17	TL	73 (W)
190	55	ZR	17	TL	75 (W)
200	55	ZR	17	TL	78 (W)



MICHELIN Power Cup^{EVO}

CONÇU POUR LA PISTE ET HOMOLOGUÉ
ROUTE POUR VOTRE MOTO 300CC

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	INDICE DE CHARGE	INDICE DE VITESSE
-------	-------	-------	-------	------------------	-------------------



110	70	ZR	17	TL	54 (W)
120	70	ZR	17	TL	58 (W)



140	70	ZR	17	TL	66 W
150	60	ZR	17	TL	66 W
160	60	ZR	17	TL	69 (W)



MICHELIN Power Rain

LE PNEU 100% CIRCUIT
POUR LA PLUIE

LARG.	RATIO	DIAM.	TL/TT	Chaque dimension est compatible pour les 600 et 1000cc
-------	-------	-------	-------	--



12	60	R	17	TL	Équivalent à 120/70 R 17
----	----	---	----	----	--------------------------



180	55	R	17	TL	3 Pistes mouillée
19	69	R	17	TL	3 Pistes humide ou sèche
					Équivalent à 190/55 R 17