



SCOTT

BIKE

SCOTT SOLACE DISC
USER MANUAL 2016

INNOVATION
TECHNOLOGY
DESIGN

WWW.SCOTT-SPORTS.COM

All rights reserved ©2015 SCOTT Sports SA

Distribution:
SSG (Europe) Distribution Center SA, P.E.D. Zone C1, Rue du Kiell 60, 6790 Aubange, Belgium

v5.1/03082015



WWW.SCOTT-SPORTS.COM

SCOTT Sports SA
Route du Crochet 17, CH-1762 Givisiez
Phone: +41 26 460 16 16 | Fax: +41 26 460 16 00
Email: postmaster@scott-sports.com



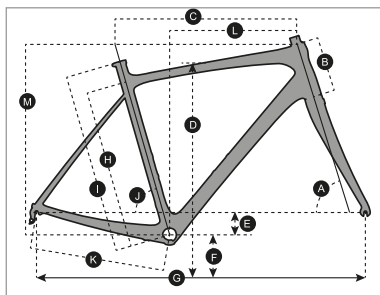
Les modèles de la gamme Solace Disc nécessitent un réglage précis pour chaque utilisateur afin d'assurer une sécurité et un plaisir d'utilisation maximaux.

Tous les réglages sur ce vélo devraient être effectués auprès d'un magasin spécialisé ou à l'aide du présent manuel.

■ CONTENU

Géométrie / Données Techniques Solace Disc	04
Informations Generales	05
Spécifications des Freins à Disc	05
Passage de Gaines.	05
Spécifications des Axes et Moyeux	06
Patte de Derailleur Arrière	07
Garantie.	08

▮ GÉOMÉTRIE / DONNÉES TECHNIQUES SOLACE DISC



	XXS/47	XS/49	S/52	M/54	L/56	XL/58	XXL/61
A ANGLE TUBE DE DIRECTION	70.5°	71.0°	72.0°	72.5°	73.0°	73.3°	73.3°
B HAUTEUR DOUILLE DE DIRECTION	115.0 mm 4.5 in	125.0 mm 4.9 in	145.0 mm 5.7 in	165.0 mm 6.5 in	185.0 mm 7.3 in	205.0 mm 8.1 in	225.0 mm 8.9 in
C LONGUEUR HORIZONTALE TUBE SUPÉRIEUR	505.0 mm 19.9 in	515.0 mm 20.3 in	530.0 mm 20.9 in	545.0 mm 21.5 in	560.0 mm 22.0 in	575.0 mm 22.6 in	590.0 mm 23.2 in
D HAUTEUR ENTRE-JAMBES	725.3 mm 28.6 in	741.1 mm 29.2 in	767.5 mm 30.2 in	787.5 mm 31.0 in	807.5 mm 31.8 in	827.1 mm 32.6 in	851.4 mm 33.5 in
E OFFSET AXE DE PÉDALIER	-67.0 mm -2.6 in	-67.0 mm -2.6 in	-67.0 mm -2.6 in	-67.0 mm -2.6 in	-67.0 mm -2.6 in	-67.0 mm -2.6 in	-67.0 mm -2.6 in
F HAUTEUR AXE DE PÉDALIER	272.0 mm 10.7 in	272.0 mm 10.7 in	272.0 mm 10.7 in	272.0 mm 10.7 in	272.0 mm 10.7 in	272.0 mm 10.7 in	272.0 mm 10.7 in
G EMPATTEMENT	973.1 mm 38.3 in	979.4 mm 38.6 in	981.2 mm 38.6 in	986.8 mm 38.9 in	991.6 mm 39.0 in	999.0 mm 39.3 in	1'012.7 mm 39.9 in
H DIST. BOITIER - MILIEU TUBE SUPÉRIEUR	410.0 mm 16.1 in	430.0 mm 16.9 in	460.0 mm 18.1 in	480.0 mm 18.9 in	500.0 mm 19.7 in	520.0 mm 20.5 in	550.0 mm 21.7 in
I DIST. BOITIER - SOMMET TUBE DE SELLE	470.0 mm 18.5 in	490.0 mm 19.3 in	520.0 mm 20.5 in	540.0 mm 21.3 in	560.0 mm 22.0 in	580.0 mm 22.8 in	610.0 mm 24.0 in
J ANGLE TUBE DE SELLE	75.0°	75.0°	74.5°	74.0°	73.5°	73.1°	73.0°
K LONGUEUR BASES	405.0 mm 15.9 in	405.0 mm 15.9 in	405.0 mm 15.9 in	405.0 mm 15.9 in	405.0 mm 15.9 in	405.0 mm 15.9 in	405.0 mm 15.9 in
L REACH	366.6 mm 14.4 in	373.5 mm 14.7 in	377.3 mm 14.9 in	381.2 mm 15.0 in	384.6 mm 15.1 in	389.0 mm 15.3 in	397.0 mm 15.6 in
M STACK	516.7 mm 20.3 in	527.9 mm 20.8 in	550.5 mm 21.7 in	571.3 mm 22.5 in	592.3 mm 23.3 in	612.5 mm 24.1 in	631.6 mm 24.9 in
N LONGUEUR POTENCE	80.0 mm 3.1 in	90.0 mm 3.5 in	110.0 mm 4.3 in	110.0 mm 4.3 in	110.0 mm 4.3 in	120.0 mm 4.7 in	120.0 mm 4.7 in

▮ INFORMATIONS GÉNÉRALES



Le nouveau Solace Disc possède les mêmes caractéristiques générales que le Solace en terme de confort et de performance sur la route. Les mêmes technologies utilisées pour le Solace ont été utilisées pour concevoir le nouveau Solace disc avec pour objectif de meilleures performances de freinage et un plus grand confort.

Ce manuel vous informe sur les spécificités du Solace Disc.

▮ SPÉCIFICATIONS DES FREINS À DISC

Le cadre et la fourche du Solace Disc sont en Flat Mount. Le diamètre du disc avant est de 140 à 160mm. Le diamètre arrière est de 140mm seulement.

▮ PASSAGE DE GAINES

Les passages de gaines de dérailleurs sont internes et similaires à ceux des cadres Solace. Les passages de durites de freins sont internes pour la fourche et le cadre sur les modèles Solace Disc.

Numero de reference SCOTT du kit de guide-gaines:

239531 Cableguide set SolDisc >15 mec/Di2

SPÉCIFICATIONS DES AXES ET MOYEUX

Avant:

- 12mm Axe traversant
- pas 1.5mm
- 100mm moyeu

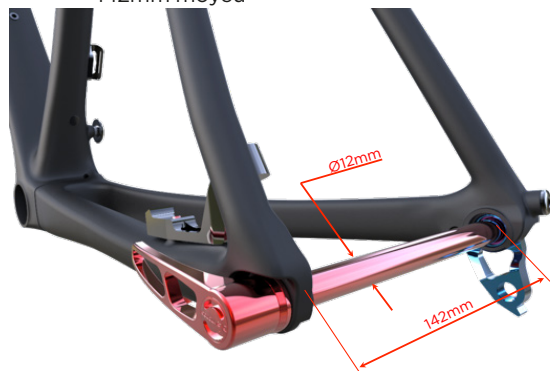


Numéro de reference SCOTT de l'axe de roue avant:

242431	Axe RWS route avant Disc >16 / Ø12MM
--------	---

Arrière:

- 12mm Axe traversant
- pas 1.5mm
- 142mm moyeu



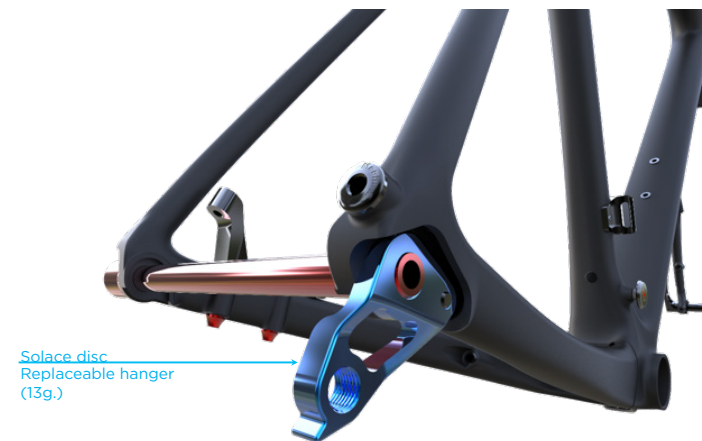
Numéro de reference SCOTT de l'axe de roue arrière:

239528	Axe 12mm arrière Solace Disc '15
--------	-------------------------------------

PATTE DE DERAILLEUR ARRIÈRE

Compatible seulement pour le Solace Disc.

Arrière: Route IDS



Numéro de reference SCOTT de la patte de dérailleur arrière:

239530	Patte dérailleur Solace Disc '15<
--------	-----------------------------------

▮ GARANTIE

Modèle

Année du modèle

Taille

Numéro de cadre

Numéro de l'amortisseur

Date d'achat

▮ GARANTIE

Le vélo SCOTT est un cycle conçu à l'aide des technologies les plus récentes. Il est équipé avec les meilleurs composants de fabricants reconnus.

C'est pourquoi SCOTT offre au premier acheteur, en cas d'acquisition d'un vélo complet, une garantie sur les dégâts matériel et de construction de 5 ans (uniquement en cas de services réguliers) sur le cadre, y compris le triangle arrière, et de 2 ans sur la fourche (pour autant qu'il s'agisse d'un produit SCOTT. Dans le cas contraire, les dispositions du fabricant de la fourche s'appliquent).

La garantie de 5 ans sur le cadre susmentionnée n'est cependant assurée que si une inspection annuelle a été effectuée par un revendeur SCOTT autorisé, conformément aux indications figurant dans le présent manuel.

Une confirmation du revendeur SCOTT, avec sceau et signature, est nécessaire.

Si un tel entretien ne devait pas avoir été effectué, la garantie de 5 ans sur le cadre est réduite à 3 ans.

Les coûts relatifs à l'inspection et à l'entretien sont assumés par le détenteur du cycle.

Pour les modèles Gambler, Voltage FR et Volt-x, la garantie est limitée à 2 ans.

La durée de la garantie débute à la date d'achat du cycle.

La garantie n'est accordée qu'au premier acheteur, c'est-à-dire celui qui utilise le cycle pour la première fois, et seulement en cas d'achat auprès d'un revendeur SCOTT autorisé.

La garantie n'est accordée qu'aux cycles acquis totalement équipé, à l'exclusion explicite des achats de cycles non complets.

Lorsque survient un cas de garantie, SCOTT a la faculté, après avoir procédé aux contrôles nécessaires, soit de réparer la pièce défectueuse, soit de la remplacer. Les pièces remplacées non défectueuses sont à la charge du détenteur de la garantie.

Les pièces usées endommagées, pour autant qu'elles le soient en raison de l'usure normale, sont exclues de la garantie.

Une liste détaillée des pièces d'usure, y compris la description des marques d'usure, se trouve à la suite du manuel.

A la fin du manuel se trouve un procès-verbal de remise qui est conservé par le revendeur spécialisé, après prise de connaissance et signature de la part du consommateur.

Lors de la survenance d'un cas de garantie, ce procès-verbal de remise doit être présenté avec le cycle ou la pièce défectueuse, il fait office de preuve d'achat sans lequel aucune réclamation n'est possible.

Par principe, la garantie est valable dans le monde entier. Pour faire valoir vos prétentions en garantie, rendez-vous avec le bon de garantie auprès de votre point de vente. Le revendeur procédera aux démarches nécessaires. Si cela ne devait pas être possible, contactez l'importateur SCOTT de votre pays.

Aucune prétention en garantie ne peut être émise si des modifications sur la construction ou l'équipement devaient avoir été effectuées ou si le cycle ne devait pas avoir été utilisé dans des conditions adéquates.

SCOTT offre la garantie de son plein gré. Des prétentions supplémentaires découlant des droits de garantie de dispositions nationales ne sont pas touchés.

Pour la garantie concernant l'amortisseur FOX Nude, référez-vous au manuel FOX ci-joint.