

### CONFORMITÉ

Catégorie :	Numéro :
-------------	----------

### EQUIPEMENT

	Ok	Nok
Casque intégral (ECE 22/05 ou ECE 22/06)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dorsale (NF EN 161-2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cuir	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Doublure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gants	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bottes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### TECHNIQUE

	Ok	Nok	Boitier additionnel	<input type="checkbox"/>
Coupe Circuit	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	Accès au boitier	<input type="checkbox"/>
Feu arrière	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	Etiquetage Mapping ou interrupteurs	<input type="checkbox"/>
Sonomètre		dB	Puissance	CV

Commentaires

--	--	--	--	--

### TECHNIQUE

	Ok	Nok	Dim Nok
Refroidissement eau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Mousse réservoir	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Garde boue avant	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Garde boue arrière	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Protection pignon chaine	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Garde chaine / dent de requin (matière)	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Repose-pieds (embout téflon 1cm mini)	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Roulettes protection AR et/ou support béquille (3cm mini) (Poc 1cm) Scooter : Protection sortie échappement + kick si non repliable	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Embout sortie d'échappement	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Eléments tranchants ou emporte pièce	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Frein AV fixation vis étrier freinées	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Frein AR fixation vis étrier freinées	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Leviers (sphère)	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Embout guidon (téflon 1cm)	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Protection levier frein AV (matière)	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	
Papillon de gaz	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	

Boite vitesse		Variateur		Scooter	
	Ok	Nok		Ok	Nok
Boite à air - Elément filtrant	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	Boite à air - Elément filtrant	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
Reniflard réservoir Non présent =>	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	Reniflard réservoir Non présent =>	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
Reniflard carburateur	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	Reniflard carburateur	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
Récupérateur huile	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	Cache variateur	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>
Bouchons freinés, niveau + vidange	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>			Bouchons freinés, niveau + vidange <input type="checkbox"/>
Sabot moteur (1l + étanchéité)	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 1px solid red;" type="checkbox"/>	A modifier <input type="checkbox"/>		

3 cases en rouge → CONFORMITÉ TECHNIQUE NON CONFORME → Pas de points attribués.