

							Paramètre	Valeur	Description			
Broche	Mode associé	Signification					Fréquence PWM	50 Hz	Fréquence du signal de contrôle (période 20ms)			
PD15	MODE1	Mode capteur actif										
PD12	MODE2	Mode commande série actif	Brochage de la Communication série	Broche	Connexion	Description				2.4	Configuration des différents éléments	Configuration du servo-moteur
				TX	PA2	Transmission de données						
				RX	PA3	Réception de données						
PD13	Indication	Mesure valide (5-25 cm)					Position minimale	1000 µs	Largeur d'impulsion pour 0°			
							Position centrale	1500 µs	Largeur d'impulsion pour 90°			
							Position maximale	2000 µs	Largeur d'impulsion pour 180°			
PD14	Indication d'erreur	Mesure hors plage					Résolution	1 µs	Résolution du positionnement			



































