

7 Códigos de error

El sistema de accionamiento se supervisa continuamente. En caso de error, se muestra el código de error correspondiente en la Display.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 0401 DRV SW	Error general de software	
ERR 0403 DRV COMM	Error de comunicación periférica	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 0405 DISP COMM	Error de comunicación de asistencia a la marcha	
ERR 0407 DRV SW	Drive Unit Error electrónico	
ERR 0408 DRV HW	Drive Unit Error de sobreintensidad	Reinicie el sistema y evite un uso no previsto. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 040B DRV SW	Error general de software	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 040C DRV SW		
ERR 040D DRV SW		
ERR 040E DRV SW		
ERR 040F DRV SW		
ERR 0415 DRV SW	Error de configuración	Póngase en contacto con su distribuidor TQ.
ERR 0416 BATT COMM	Error general de software	
ERR 0418 DISP COMM	Display Error de inicialización	
ERR 041D DRV HW	Drive Unit Error de memoria	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 041D DRV SW		
ERR 042B DRV SW	Error general de software	
ERR 042E DRV SW		
ERR 0440 DRV HW	Drive Unit error electrónico	
ERR 0445 DRV HW	Drive Unit error de sobrecorriente	Reinicie el sistema y evite un uso no previsto. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 0451 DRV HOT	Drive Unit error de sobretemperatura	Se ha sobrepasado la temperatura de funcionamiento permitida o está por debajo de la misma. Apague la unidad de accionamiento para permitir que se enfríe si es necesario. Arranque de nuevo el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 0452 DRV HOT		
ERR 0453 DRV SW	Drive Unit error de inicialización	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 0457 BATT CONN	Drive Unit error de tensión	
ERR 0458 BATT CONN	Drive Unit error de sobretensión	Sustituya el Charger y utilice sólo originales Charger. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 045D BATT GEN	Error general Battery	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 0465 BATT COMM	Battery error de comunicación timeout	
ERR 0469 BATT GEN	crítico Battery error	
ERR 0475 BATT COMM	Battery error de inicialización	
ERR 0477 DRV SW	Software Drive Unit configuración incorrecta	
ERR 0479 DRV SW	Error general de software	
ERR 047A DRV SW		
ERR 047B DRV SW		
ERR 047D DRV HW	Drive Unit error de sobrecorriente	Reinicie el sistema y evite un uso no previsto. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 047F DRV HW	Drive Unit error de sobretemperatura	Se ha sobrepasado la temperatura de funcionamiento permitida o está por debajo de la misma. Apague la unidad de accionamiento para permitir que se enfríe si es necesario. Arranque de nuevo el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 0480 DRV SENS	Drive Unit error de asistencia	Reinicie el sistema y evite un uso no previsto. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 0481 BATT COMM	Battery error de comunicación	
ERR 0482 DRV SW	Drive Unit error de configuración	
ERR 0483 DRV SW		
ERR 0484 DRV SW		
ERR 0485 DRV SW		
ERR 0486 DRV SW		
ERR 0487 DRV SW		
ERR 0488 DRV SW		
ERR 0489 DRV SW		
ERR 048A DRV SW	error de ejecución del software	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 048B DRV SW		
ERR 048C DRV SW		
ERR 048D DRV SW		
ERR 048E DRV SW		
ERR 048F DRV SW		
ERR 0490 DRV SW		
ERR 0491 DRV SW		
ERR 0492 DRV SW		
ERR 0493 DRV HW	Drive Unit error de tensión	
ERR 0494 DRV HW	Problema de tensión de alimentación	
ERR 0495 DRV HW	Drive Unit error de tensión	
ERR 0496 DRV HW	Drive Unit rotura de fase	
ERR 0497 DRV HW	Drive Unit error de calibración	
ERR 04C8 DRV SW	error general de software	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 0498 DRV COMM	error de comunicación periférica	
ERR 0499 DRV COMM		
ERR 049A DRV COMM		
ERR 049B DRV SENS	Cadencia-error del sensor	
ERR 049C DRV SENS		
ERR 049D DRV SENS	Error del sensor de par	Reinicie el sistema y evite un uso no previsto. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 049E DRV SENS		
ERR 049F DRV SENS		
ERR 049F DRV SENS		

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 04A0 DRV COMM	Error de comunicación CAN-Bus	Compruebe si el puerto de carga está sucio. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 04A1 DRV COMM		
ERR 04A2 DRV COMM	Error electrónico del microcontrolador	
ERR 04A3 DRV SW	Error del sensor de cadencia	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 04A4 DRV HW		
ERR 04A5 DRV SW	Error del sensor de par	
ERR 04A6 BATT COMM	Battery error de comunicación	
ERR 04A7 DRV SW	Error general del software	
ERR 04A8 SPD SENS	Error del sensor de velocidad	Compruebe la distancia entre el imán y el sensor de velocidad o compruebe si hay alguna manipulación.
ERR 04A9 DRV SW	Error general de software	
ERR 04AA DRV SW		
WRN 04AB DRV SENS	Error del sensor de cadencia	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 04AD DRV SW	Drive Unit error de control	
ERR 04AE DRV SW	Error del sensor de cadencia	
ERR 04AF DRV SW		
ERR 04B0 DRV HW	Drive Unit error mecánico	Compruebe si hay algo atascado o encajado en el plato. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 04C8 DRV SW	Error general de software	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 04C9 DRV SW		
ERR 04CA DRV SW		
ERR 04CB DRV SW		
WRN 0601 SPD SENS	Problema con el sensor de velocidad	Compruebe la distancia entre el imán y el sensor de velocidad. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
WRN 0602 DRV HOT	Drive Unit Sobretemperatura superada	Temperatura de funcionamiento admisible superada. Apague la unidad de accionamiento para que se enfríe. Vuelva a poner en marcha el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
WRN 0603 DRV COMM	Problema de comunicación CAN-Bus	Compruebe si el puerto de carga está sucio. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
WRN 0604 DRV UPDT	Actualización del codificador desde el Torquesensor	Espera aprox. 1 minuto y no apague el sistema para poder realizar la actualización. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
WRN 0605 SPD SENS	Problema con el sensor de velocidad	Asegúrese de la distancia admisible del imán al sensor de velocidad. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4401 BATT HW	Battery fallo de hardware	
ERR 4403 BATT HW		
ERR 4404 BATT SW	Battery - CAN initialization not possible	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4405 BATT HW	Battery hardware failure	
ERR 4407 BATT OV	Battery cell voltage too high	
ERR 4408 BATT OV		
ERR 4409 BATT HW	Battery deep discharged or defect cell	Recargue el Battery inmediatamente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 440A BATT UV	Battery voltaje demasiado bajo	Recargue la Battery inmediatamente. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 440C BATT OV	Battery voltaje demasiado alto	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 440E BATT GEN	Battery cortocircuito	
ERR 440F BATT UV	Battery voltaje demasiado bajo	Deje que el Battery se enfríe o caliente a temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4410 BATT HW	Battery diferencia de células demasiado alta	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4411 BATT UV	Battery voltaje demasiado bajo	Deje que el Battery se enfríe o caliente a temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 4412 BATT OV	Battery voltaje demasiado alto	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4414 BATT HW	Battery medición de la diferencia de células demasiado alta	Reinicie el sistema y asegúrese de que Battery tiene al menos la versión de firmware 1.99.5. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4415 BATT UV	Battery voltaje demasiado bajo	
ERR 4416 BATT HW	Battery carga imposible	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4417 BATT HW	Battery tensión de la célula demasiado baja	
ERR 4418 BATT HW	Battery fallo de hardware	
ERR 4419 BATT HW		
ERR 441B BATT HW	Battery desviación de la temperatura de la célula	Deje que el Battery se enfríe o caliente a temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 441C BATT HOT	Battery temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Battery se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 441D BATT COLD	Battery Temperatura de la célula demasiado baja	Deje que Battery se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 441E BATT HOT	Battery Temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Battery se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 441F BATT COLD	Battery Temperatura de la célula demasiado baja	Deje que Battery se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4420 BATT HOT	Battery Temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Battery se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4421 BATT HOT		

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 4422 BATT COLD	Battery Temperatura de la célula demasiado baja	Deje que Battery se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4423 BATT COLD		
ERR 4424 BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4428 BATT HW		
ERR 4429 BATT HW		
ERR 442A BATT HW		
ERR 442B BATT HW		
ERR 442C BATT HW		
ERR 442D BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Compruebe si el conector Battery está bien enchufado o sucio. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 442F BATT HOT	Battery temperatura demasiado alta	Deje que el Battery sistema se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4430 BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4431 BATT HW		
ERR 4432 BATT HW		
ERR 4433 BATT HW		
ERR 4434 BATT HW		
ERR 4435 BATT HW		
ERR 4436 BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Compruebe si el conector Battery está bien enchufado o sucio. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4437 BATT HW	Battery fallo de hardware	
ERR 4439 BATT HW		
ERR 443A BATT GEN	Battery sobrecorriente de carga	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 443B BATT GEN	Battery sobrecorriente de descarga	
ERR 443D BATT HW	Battery fallo de hardware	
ERR 443E BATT GEN	Battery sobrecorriente	

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 443F BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4441 BATT HW		
ERR 4442 BATT HW		
ERR 4443 BATT HW		
ERR 4444 BATT HW		
ERR 4446 BATT HW		
ERR 4447 BATT HW		
ERR 4448 BATT HW		
ERR 4449 BATT SW		
ERR 444B BATT HW		
ERR 4450 BATT OV	Battery tensión de célula demasiado alta	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4455 BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4462 BATT HW		
ERR 4463 BATT HW		
ERR 4464 BATT HW	Battery tensión de referencia demasiado alta	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 446C BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 446E BATT HW		
ERR 4471 BATT HW		
ERR 4472 BATT HW		
ERR 4473 BATT HW		
ERR 4474 BATT HOT		
ERR 4475 BATT HOT		
ERR 4476 BATT GEN	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 447B BATT HW		
ERR 447C BATT HW		
ERR 447F BATT GEN		
ERR 4483 BATT GEN		
ERR 4484 BATT GEN		
ERR 4485 BATT GEN	Battery El software no se ajusta al Range Extender	Si es necesario, pruebe sin el Range Extender. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 4486 BATT GEN	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4487 BATT HW	Estado del software de Battery o Range Extender no actualizado	Póngase en contacto con su distribuidor TQ para que se aplique la actualización necesaria a través de DST.
ERR 448A BATT HW	Battery fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 448B BATT HW		
ERR 448E BATT GEN		
ERR 448F BATT HW		
ERR 4490 BATT HW		
ERR 4491 BATT HOT	Battery Temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Battery se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4492 BATT OV	Battery voltaje de la célula demasiado alto	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4494 BATT HOT	Battery diferencia de temperatura demasiado alta	Deje que el Battery se enfríe o caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 4495 BATT HW	Battery fallo de hardware	
ERR 4496 BATT HW		
ERR 449A BATT GEN		
ERR 449B BATT GEN		
ERR 5001 REX HW	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5003 REX HW		
ERR 5004 REX SW	Range Extender – No es posible la inicialización CAN	
ERR 5005 REX HW	Range Extender fallo de hardware	
ERR 5007 REX OV	Range Extender tensión de célula demasiado alta	
ERR 5008 REX OV		
ERR 5009 REX HW	Range Extender muy descargada o célula defectuosa	Recargue inmediatamente la Range Extender. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 500A BATT UV	Tensión de la Range Extender demasiado baja	Cargue la Range Extender inmediatamente. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error sigue produciéndose.
ERR 500C REX OV	Range Extender voltaje demasiado alto	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 500E REX GEN	Range Extender cortocircuito	
ERR 500F REX UV	Range Extender voltaje demasiado bajo	Deje que el Range Extender se enfríe o caliente a temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5010 REX HW	Range Extender diferencia de células demasiado alta	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5011 REX UV	Range Extender voltaje demasiado bajo	Deje que el Range Extender se enfríe o caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5012 REX OV	Range Extender tensión demasiado alta	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5014 BATT HW	Medición de la diferencia de células del Range Extender demasiado alta	Reinicie el sistema y asegúrese de que el Range Extender tiene al menos la versión de firmware 1.99.5. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5015 REX UV	Range Extender voltaje demasiado bajo	
ERR 5016 REX HW	Range Extender carga imposible	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5017 REX HW	Range Extender tensión de la célula demasiado baja	
ERR 5018 REX HW	Range Extender fallo de hardware	
ERR 5019 REX HW		
ERR 501B REX HW	Range Extender desviación de la temperatura de la célula	Deje que la Range Extender se enfríe o caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 501C REX HOT	Range Extender temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Range Extender se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 501D REX COLD	Range Extender Temperatura de la célula demasiado baja	Deje que Range Extender se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 501E REX HOT	Range Extender Temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Range Extender se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 501F REX COLD	Range Extender Temperatura de la célula demasiado baja	Deje que Range Extender se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5020 REX HOT	Range Extender Temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Range Extender se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5021 REX HOT		
ERR 5022 REX COLD	Range Extender Temperatura de la célula demasiado baja	Deje que Range Extender se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5023 REX COLD		
ERR 5024 REX HW	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5028 REX HW		
ERR 5029 REX HW		
ERR 502A REX HW		
ERR 502B REX HW		
ERR 502C REX HW		
ERR 502D BATT HW	Range Extender error de hardware	Reinicie el sistema. Compruebe si el cable Range Extender está enchufado correctamente o si está sucio. Si es necesario, pruebe sin Range Extender. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Código de error	Causa	Medidas correctoras	
ERR 502F REX HOT	Range Extender temperatura demasiado alta	Deje que el Range Extender se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.	
ERR 5030 REX HW	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.	
ERR 5031 REX HW			
ERR 5032 REX HW			
ERR 5033 REX HW			
ERR 5034 REX HW			
ERR 5035 REX HW			
ERR 5036 BATT HW	Range Extender error de hardware	Reinicie el sistema. Compruebe si el cable Range Extender está enchufado correctamente o si está sucio. Si es necesario, pruebe sin Range Extender. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.	
ERR 5037 REX HW	Range Extender error de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.	
ERR 5039 REX HW			
ERR 503A REX GEN	Range Extender sobrecorriente de carga		
ERR 503B REX GEN	Range Extender sobrecorriente de descarga		
ERR 503D REX HW	Range Extender fallo de hardware		
ERR 503E REX GEN	Range Extender sobrecorriente		
ERR 503F REX HW	Range Extender fallo de hardware		Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5041 REX HW			
ERR 5042 REX HW			
ERR 5043 REX HW			
ERR 5044 REX HW			
ERR 5046 REX HW			
ERR 5047 REX HW			
ERR 5048 REX HW			
ERR 5049 REX SW			
ERR 504B REX HW			

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 5050 REX OV	Range Extender tensión de célula demasiado alta	
ERR 5055 REX HW		
ERR 5062 REX HW	Range Extender fallo de hardware	
ERR 5063 REX HW		
ERR 5064 BATT HW	Reference voltage of the Range Extender too high	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 506C REX HW		
ERR 506E REX HW		
ERR 5071 REX HW	Range Extender fallo de hardware	
ERR 5072 REX HW		
ERR 5073 REX HW		
ERR 5074 REX HOT		
ERR 5075 REX HOT	Range Extender temperatura demasiado alta	Deje que Range Extender se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5076 REX GEN		
ERR 507B REX HW		
ERR 507C REX HW	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 507F REX GEN		
ERR 5083 REX GEN		
ERR 5084 REX GEN		
ERR 5085 REX GEN	El software Range Extender no se ajusta a la Battery	Si es necesario, pruebe sin Battery. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5086 REX GEN	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5087 REX HW	Estado del software de Battery o Range Extender no actualizado	Póngase en contacto con su distribuidor TQ para que se aplique la actualización necesaria a través de DST.
ERR 508A REX HW		
ERR 508B REX HW		
ERR 508E REX GEN	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 508F REX HW		
ERR 5090 REX HW		

Código de error	Causa	Medidas correctoras
ERR 5091 REX HOT	Range Extender temperatura de la célula demasiado alta	Deje que Range Extender se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5092 REX OV	Range Extender tensión de célula demasiado alta	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5094 REX HOT	Diferencia de temperatura Range Extender demasiado alta	Deje que el Range Extender se enfríe o caliente a temperatura ambiente. Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5095 REX HW	Range Extender fallo de hardware	Reinicie el sistema. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.
ERR 5096 REX HW		
ERR 509A REX GEN		
ERR 509B REX GEN		
ERR 5401 DRV CONN	Error de comunicación entre Drive Unit y Display	
ERR 5402 DISP BTN	Botón remoto presionado al encender	No presione el botón Remoto durante el inicio. Compruebe si los botones están atascados debido a la suciedad y límpielos si es necesario.
ERR 5403 DISP BTN		
WRN 5404 DISP BTN	Error de usuario de asistencia para caminar	Active la asistencia para caminar presionando el botón ARRIBA (caminar) en el control remoto hasta que aparezca Caminar en la pantalla. Suelte el botón directamente y vuelva a presionarlo para usar la asistencia para caminar. Póngase en contacto con su distribuidor TQ si el error persiste.

Tab. 5: Códigos de error