



Tableau de diagnostics

THERMOCODE série 2



N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
		Programme corrompu	Eteindre le codeur puis recharger le programme
	Aucun programme chargé	Déconnexion des câbles de communication quand on charge le programme. Envoi de polices ou de formats pendant qu'on redémarre le codeur	Appuyer sur la touche « ENTRER », remettre la bonne vitesse de transmission, l'horloge. Appuyer sur accepter. Eteindre le codeur puis recharger le programme.
11	Erreur port série	Problème avec le programme	Vérifier les câbles et les connexions. Si les câbles sont OK, remplacer le jeu de cartes processeur
12	Erreur puce espion	1. Pb de com. entre la puce espion et le jeu de cartes processeur. 2. le câble plat signal tête est peut-être défectueux.	1 & 2. Reprogrammer ou changer la puce espion. Si l'erreur persiste, changer le câble plat signal tête (voir note 1 en page 7).
13	Erreur tampon espion	Mauvaise version de programme.	Reprogrammer ou changer la puce espion. Si l'erreur persiste, changer le câble plat signal tête.
14	Erreur paramètre espion	Mauvaise version de programme.	Reprogrammer ou changer la puce espion. Si l'erreur persiste, changer le câble plat signal tête.
15	Erreur horloge	Horloge défectueuse	Vérifier la batterie 3,6 volts. Changer le jeu de cartes processeur (nous contacter).
16	Erreur formatage	Pb de mémoire jeu de cartes processeur	Changer le jeu de cartes processeur (nous contacter).
17	Dépassement température tête	1. Thermistance tête thermique défectueuse. 2. Câble plat signal tête défectueux.	1 & 2. Changer la tête thermique. Si le pb persiste, changer le câble plat signal tête puis remettre la tête thermique d'origine.
18	Tête froide	1. Thermistance tête thermique défectueuse. 2. Câble plat signal tête défectueux.	1 & 2. Changer la tête thermique. Si le pb persiste, changer le câble plat signal tête puis remettre la tête thermique d'origine.
19	Trop rapide 1	Vitesse Web trop élevée pour le codeur.	Réduire la vitesse Web.
20	Trop rapide 2	Vitesse Web trop élevée pour le codeur.	Réduire la vitesse Web.
21	Erreur pression	1. Cellule pression défectueuse ou sale. 2. Bâti ouvert ou enclume silicone manquante. 3. Nombre de pas moteur mal comptés jusqu'à l'enclume. 4. 5 volts trop bas : en dessous de 5.	1. Nettoyer ou remplacer la cellule 2. Eteindre le codeur. Fermer le bâti ou mettre l'enclume silicone. Redémarrer le codeur. 3. Effacer l'erreur puis faire quelques tests de marquage. 4. Vérifier le 5 volts : ajuster à 5.10 volts.
22	Erreur détecteur	La tête thermique n'a pas détecté la cellule fin de ruban.	1. Nettoyer ou remplacer la cellule. 2. Vérifier la propreté des câbles

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
23	Port série plein	Pb de liaison port série	Essayer un nouveau câble port série. Si le pb persiste, changer le jeu de cartes processeur.
24	Mémoire tampon pleine	Pb de liaison port série	Essayer un nouveau câble port série. Si le pb persiste, changer le jeu de cartes processeur.
25	Détecteur trop près	La cellule de détection est trop prêt de la tête thermique	Bouger la cellule de façon à l'éloigner de la tête thermique.
26	Param. Système inconnu	Vous avez demandé ou envoyé une variable système inconnue.	Demander ou envoyer la bonne variable.
27	Erreur valeur relais/délai	Pb avec la variable SYSREL DEL	Vérifier le réglage dans l'afficheur, menu service N°6, menu délai N°3 (supprimer délai).
28	Param. format inconnu	Paramètres incorrects dans le format	Corriger les paramètres. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
29	Chaîne sys. trop longue	Incorrecte variable chaîne système	Corriger la variable et renvoyer le format au codeur.
30	Liste inconnue	Variable système demandée inexistante (Z)	Effacer l'erreur. Entrer le bon code.
31	Effacer type inconnu	Effacer une demande inconnue.	Code escape utilisé incorrect.
32	Fichier inconnu	Demande d'un format ou police inexistante.	Effacer l'erreur. Demander le bon format ou la bonne police.
33	Effacer fichier inconnu	Effacer un fichier format inconnu.	Erreur de police ou de format, pas dans le codeur.
34	Ligne incorrecte	1. Câble de communication défectueux. 2. CODESOFT est en réseau.	1. Vérifier le câble de liaison PC - CODEUR. 2. Si vous n'êtes pas en réseau, vérifier que le CODESOFT n'est pas paramétré en mode réseau dans le menu avancé.
35	Ligne format incorrecte	Information format incorrecte	Corriger le format.
36	Ligne trop longue	1. Ligne trop longue (maxi 149 caractères + espaces). 2. La boîte de texte utilisée dans CODESOFT est plus large que le texte désiré sans remise à la ligne. 3. Dans CODESOFT, la case « renvoyer automatiquement à la ligne » a été cochée. 4. Vitesse de transmission incorrecte.	1. Réduire la ligne. 2. Réduire la boîte de texte aux dimensions du texte souhaité. 3. Dans CODESOFT, décocher la case « renvoyer automatiquement à la ligne ». 4. Vérifier la vitesse de transmission à l'intérieur du CODESOFT.
37	Erreur graphique local	Pb avec le graphique local dans un format.	Recharger le format ou vérifier le graphique.
38	Fichier graphique absent	Format envoyé au codeur sans fichier graphique. Fichier graphique effacé du codeur.	Dans les réglages CODESOFT, cliquer recharger les images à la prochaine impression puis renvoyer le format.
39	Trop de graphiques locaux	Trop de graphiques locaux à l'intérieur du format.	Réduire le nombre de graphiques à l'intérieur du format.
40	Trop de graphiques	Beaucoup trop de graphiques chargés dans le codeur.	Réduire le nombre de graphiques.
41	Mise à jour de format impossible	Le format n'a pas été sélectionné pour l'impression.	Sélectionner le format souhaité et envoyer seulement les données modifiées.
42	Epaisseur de ligne trop grande	Dimensions incorrectes du cadre.	Corriger le format. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
43	Hauteur de ligne trop petite	Dimensions incorrectes du cadre.	Corriger le format. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
44	Ligne trop large	Dimensions incorrectes du cadre.	Corriger le format. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
45	Erreur rotation	Paramètre rotation incorrect dans le format (devrait être 0,1,2 ou 3)	Corriger le format. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
46	Erreur mauvaise échelle	Echelle format incorrecte (devrait être 0,1 ou 2)	Corriger le format.
47	Erreur lignes du C.B.	Code barres incorrect.	Corriger le code barres. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
48	Erreur style du C.B.	Type de code barres sélectionné incorrect.	Vérifier le type de code barres souhaité. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
49	Erreur largeur du C.B.	Les barres doivent être > à 5 ou < à 2.	Largeur barres : maxi 5 mini 2. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
50	Erreur ratio du C.B.	Ratio à l'intérieur du C.B. incorrect. Ratio dispo : 0=3 1=2.5 & 2=2	Corriger le format. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
51	Erreur interprétation du C.B.	Code lecture humaine plus grand que 1.	Code lecture humaine maximum 1, minimum 0. Cette erreur apparaît uniquement sous Dos.
52	Erreur caract. de contrôle du C.B.	Vérifier la valeur digit qui doit être plus large que 1.	Vérifier la valeur digit (maxi 1 mini 0). Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
53	Erreur vitesse CB	Vitesse incorrecte (devrait être 0).	Corriger le code barres. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
54	Erreur donnée du C.B.	Trop ou pas assez de chiffres ou de lettres. Vérifier le type de C.B. (alphabétique, numérique ou les 2)	Corriger le code barres de façon à obtenir le style de code barres souhaité.
55	Graphique trop large	Graphique trop large pour le codeur. Fichier graphique corrompu !	Redimensionner ou remplacer le graphique.
56	Erreur X trop petit	Format en dehors de la surface d'impression, sur le côté gauche de l'axe X.	Bouger le format de façon à ce qu'il soit dans la surface d'impression.
57	Erreur X trop grand	Format en dehors de la surface d'impression, sur le côté droit de l'axe X.	Bouger le format de façon à ce qu'il soit dans la surface d'impression.
58	Erreur Y trop petit	Format en dehors de la surface d'impression, en haut de page sur l'axe Y.	Bouger le format de façon à ce qu'il soit dans la surface d'impression.
59	Erreur Y trop grand	Format en dehors de la surface d'impression, en bas de page sur l'axe Y.	Bouger le format de façon à ce qu'il soit dans la surface d'impression.
60	Erreur délai en binaire	1. Paramètre vitesse de transmission incorrecte. 2. Parasites dans le câble de liaison PC - Thermo. 3. Paramètres réseau incorrects (uniquement pour le codeurs en réseau).	1. Vérifier la vitesse de transmission. 2. Vérifier le câble de liaison. 3. Vérifier le numéro codeur réseau.
61	Erreur délai en format	1. Information dans le format manquante ou incorrecte. 2. N°attribué au codeur pour fonctionner en réseau non déclaré dans CODESOFT.	1. Corriger le format. 2. Si vous ne fonctionnez pas en réseau, attribuer le N°0 au codeur. Puis éteindre et redémarrer le codeur. Dans le cas contraire, paramétrer le n° de réseau dans CODESOFT.
62	Format non trouvé	Format demandé non chargé dans le codeur	Sélectionner un format déjà chargé dans codeur ou créer un nouveau format.
63	Effacement de la fonte utilisée	Vous essayez d'effacer une police en cours d'utilisation.	Arrêter le marquage, effacer la police, resélectionner un format.

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
64	Erreur inversion de champ	inverser texte image (devrait être 0 ou 1)	Corriger le champ.
65	Erreur champ proportionnel	Champ proportionnel incorrect (valeur : 0 ou 1).	Corriger la valeur. Cette erreur apparaît uniquement sous DOS.
66	Champ texte trop grand	Texte variable maxi : 60 caractères.	Réduire la largeur du texte (< ou égal à 60).
67	Lignes texte trop grandes	Trop de lignes de texte à l'intérieur du format.	Réduire le texte (maxi 120 lignes).
68	Champs texte trop grands	Trop de champs dans le format.	Réduire les champs (en dessous de 150)
69	Trop de compteurs	Le format a trop de compteurs (maxi 20).	Réduire le nombre de compteurs à l'intérieur du format.
70	Trop de variables	Trop de variables à l'intérieur du format.	Réduire le nombre de variables.
71	Variable absente	La variable n'est pas chargée dans le format.	Corriger le format.
72	Erreur dépassement de variable	Champ variable en dehors des limites du format	Corriger le champ variable. La faute peut être créée uniquement dans DOS.
73	Compteur global trop grand	Champ compteur incorrect	Corriger le champ compteur. Entrer un caractère de remplissage dans la fonction propriété de la variable/ sortie (0).
74	Compteur local trop grand	Champ compteur incorrect	Corriger le champ compteur. Entrer un caractère de remplissage dans la fonction propriété de la variable/ sortie (0).
75	Fonte absente	La police demandée n'est pas chargée dans le codeur.	Charger la police souhaitée.
76	Taille de fonte non dispo	Une police BIT MAP (SFP) a été chargée. Le format a une hauteur de caractères incorrecte.	Corriger le format ou charger la police SFP souhaitée avec la bonne hauteur de caractères.
77	Erreur fichier fonte	Police BIT MAP chargée dans le cœur sans taille.	Effacer la police. Corriger votre fichier police puis recharger la police dans le codeur. Entrer la taille de la police. Cette erreur peut être uniquement créée dans DOS.
78	Erreur code fonte	Fichier police corrompu.	Effacer et remplacer le fichier police.
79	Dépassement de délai	Temps incorrect envoyé au codeur e.g. 2530	Corriger le champ.
80	Dépassement de date	Date incorrecte envoyée au codeur e.g. 321002	Corriger le champ.
81	Mise à jour variable impossible	Variable manquante dans format.	Corriger le format.
82	Variable globale inconnue	La variable globale n'est pas chargée dans le codeur ou a été effacée.	Renvoyer la variable globale dans le codeur.
83	Erreur sauvegarde du jour	Information incorrecte entrée dans le champ de sauvegarde du jour.	Corriger le champ de sauvegarde du jour.
84	Dépassement de paramètre système	Changement d'un paramètre système (valeur incorrecte)	Corriger les paramètres à l'intérieur de votre format. L'erreur ne peut être créée qu'en utilisant TERMODE ou Service.
85	Trop de pas horizontaux	1.La position d'origine est trop grande par rapport au format. 2. Le codeur n'a pas détecté la cellule fin de course droite.	1. Diminuer la valeur position d'origine. 2. Tester la cellule et vérifier le type de codeur indiqué sur l'afficheur (par exemple 107 S pour un 107 M). Vérifier qu'aucun câble ne touche le carter.

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
86	Format sans graphique	Le graphique du format n'a pas bien été généré.	Rectifier les erreurs à l'intérieur du format.
87	Commande réseau absente	Format envoyé vers un mauvais n° de réseau	Vérifier les N° de réseau.
88	Commande réseau présente	N° de réseau sélectionné dans CODESOFT. Le codeur n'a pas de paramètre N° de réseau.	Dans CODESOFT, paramètres codeur puis avancé. Décocher « réseau ». Puis cliquer sur OK.
89	Fichier des températures corrompu	Erreur de date dans le fichier température ou fichier corrompu.	Vérifier et corriger le fichier T°.
90	Fichier température trop long	Fichier température incorrect.	Vérifier et corriger le fichier T°.
91	Températures trop élevées	1. T° enregistrée dans le format trop élevée 2. T° enregistrée dans le menu paramètres trop élevée. 3. La T° est trop près de la limite maxi ou la T° de la pièce ou de la tête thermique a augmenté.	1. Réduire la T° à l'intérieur du format et renvoyer au codeur ou changer la T° dans l'afficheur. 2. & 3. Réduire la T° à l'intérieur du menu Paramètres.
92	Erreur table H	Erreur logiciel interne.	Nous contacter.
93	Erreur table R	Erreur logiciel interne.	Nous contacter.
94	Erreur table V	Erreur logiciel interne.	Nous contacter.
95	Mauvais choix	Erreur logiciel interne.	Nous contacter.
96	Ecriture impossible	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
97	Lecture impossible	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
98	Mauvaise copie de fichier	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
99	Ouverture fichier temporaire FMS impossible	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
100	Ouverture fichier paramètres impossible	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
101	Ouverture fichier format impossible	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
102	Erreur obtention caractères	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
103	Erreur CM_ALLOCATE	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
104	Erreur FM_ALLOCATE	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
105	Erreur Lecture/écriture	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, si le PB persiste nous contacter.
106	Erreur absence en lecture	Erreur logiciel interne.	Essayer INEW, essayer de recharger le fichier .HEX. Si le PB persiste nous contacter.
107	Erreur ASY_STAT	Erreur logiciel interne.	Nous contacter.
108	En ligne	Le codeur attend un signal marquage.	(aucune erreur).
109	Chargement de format	Le format se charge dans la mémoire codeur.	(aucune erreur).
110	Création d'images	Une image est créée à l'intérieur de la mémoire codeur.	(aucune erreur).
111	Impression	Apparaît quand on imprime des formats larges à vitesse basse.	(aucune erreur).

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
112	Pas de cassette	Pas de cassette sur le codeur ou erreur cellule.	Si la cassette est sur le codeur mais que le message d'erreur « pas de cassette » apparaît, vérifier que la cassette et la cellule cassette sont bien placées.
113	Ruban cassé	T° trop élevée, paramètres ruban incorrects.	Réduire la T°. Vérifier les paramètres rubans et le bras de tension cassette.
114	Initialisation	Séquence redémarrage codeur.	(aucune erreur).
115	Recherche position	préposition de marquage par défaut 1 mm.	Menu Service, N°3, 1 à 9 mm (aucune erreur)
116	Mise en place	Séquence de redémarrage codeur. Puis replacer la cassette.	(aucune erreur).
117	Erreur	Vous avez une erreur.	Appuyer sur la touche « entrer », descendre jusqu'à la dernière erreur dans la liste, puis purger l'erreur.
118	Impression suspendue	L'opérateur a sélectionné l'option suspendre l'impression.	Désélectionner suspendre l'impression.
119	Compteur atteint	Nombre de marquages sélectionnés complet.	Mettre à zéro le champ compteur. Cela apparaît après une impression si « impression infinie » n'est pas sélectionnée dans CODESOFT.
120	Ruban limite	La longueur du ruban est limite ou paramétrage ruban incorrect.	Remplacer le ruban. Vérifier les paramètres rubans (50, 300 ou 500 m).
121	Hors ligne	Aucun format chargé dans la mémoire image du codeur.	Sélectionner ou charger un format.
122	Délai fini en cours d'impression	Quand le délai distance est fini, le codeur est encore en train d'imprimer.	Essayer de réduire la distance entre la cellule top marquage et le codeur.
123	Déclenchement pendant l'impression	Signal de marquage envoyé au codeur pendant l'impression.	Essayer de réduire la distance entre la cellule et le codeur. Vérifier l'encodeur (voir erreur 125)
124	Déclenchement irrégulier	Erreur logiciel.	Essayer de recharger le format. Si le pb persiste, nous contacter.
125	Trop de déclenchements	Trop de signaux de marquage envoyés au codeur.	Vérifier l'encodeur pour les fautes mécaniques, le bâti... Vérifier les connexions électriques. Réduire la distance de la cellule au codeur.
126	Trop de codes équipés	Trop de codes équipés entrés dans le format.	Réduire le nombre de codes équipés (maxi 24).
127	Position d'origine trop importante	Position d'origine trop grande à l'intérieur du format.	Réduire la position d'origine et renvoyer le format au codeur.
128	Epaisseur de barres trop grande	Le code barres est trop large pour être généré par le codeur.	Essayer de réduire la largeur du code barres.
129	Impossible d'ouvrir la configuration fixe	Erreur majeure logiciel interne.	Essayer de recharger le logiciel. Nous contacter.
130	Impossible d'ouvrir la nouvelle configuration	Erreur majeure logiciel interne.	Essayer de recharger le logiciel. Nous contacter.
131	Erreur de lecture de configuration	Erreur majeure logiciel interne.	Essayer de recharger le logiciel. Nous contacter.
132	Commande non supportée	Erreur majeure logiciel interne.	Essayer de recharger le logiciel. Nous contacter.
133	Impossible de charger le fichier	Erreur majeure logiciel interne.	Essayer de recharger le logiciel. Nous contacter.
134	Rouleau pinceur ouvert	Rouleau pinceur 53 E ouvert.	Fermer le rouleau pinceur. Si le pb persiste, vérifier la cellule rouleau pinceur & le 5 volts.

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
135	Non utilisé		
136	Déclenchement pendant la mise à jour	Un signal de marquage a été envoyé au codeur pendant la mise à jour des champs variables.	Essayer de réduire la distance entre la cellule et le codeur. Vérifier l'encodeur (voir erreur 125).
137	Mémoire pleine	Trop de formats envoyés au codeur.	Effacer quelques formats de la mémoire codeur.
138	Erreur puce espion	Affichage de prévention.	Après 14 jours, le codeur arrêtera l'impression. Changer la tête thermique.
139	Impression avant mise à jour de l'image	L'image mémoire du codeur n'a pas mis à jour les variables envoyées au codeur, utilisée avec une base de données (UPMODE 3).	Assurez-vous que la séquence de mise à jour est effectuée correctement.
140	Jour/mois de décalage faux	Jour de décalage entré avec mois de décalage.	Corriger le format. Modifier le jour de décalage si c'est le mois de décalage que vous désirez. Vous ne pouvez pas utiliser les 2 fonctions en même temps.
141	Temps de communication dépassé	Port arrêté.	Supprimer l'erreur. Puis renvoyer l'info au codeur. Si le codeur est bloqué, le réinitialiser.
142	Codeur bloqué	Variable CFRPT2 réglée à 2.	Aucun format ou police ne peut être envoyé au codeur si bloqué. Supprimer l'erreur, débloquer le codeur puis renvoyer le format ou la police au codeur.
143			
144			
145	Ligne saturée	Utilisation de la commande « OY » plusieurs fois. Renvoyer la variable au codeur en utilisant UPMOD 4 & UPMOD 5.	Corriger le format et renvoyer au codeur.
146	Type de variable inconnu	Variable envoyée au codeur incorrecte.	Corriger la variable et renvoyer au codeur.
147	Fichier VARIABLE		
148	COMTRIG invalide	Champ invalide entré dans la variable SYSCOMTRIG.	Corriger la donnée entrée dans le champ SYSCOMTRIG.
149	Boucle COMTRIG trop petite	La distance entre les formats est trop petite.	Augmenter la distance entre les marquages dans la variable SYSCOMTRIG.
150	Déclenchement par rapport à l'image non synchro	SYSCOMTRIG incorrect, n'est pas synchro avec les formats.	Corriger la variable SYSCOMTRIG ou le nombre de formats désirés pour l'impression.
151	Utilisation de COMTRIG sans SYSILEN	Aucune valeur réglée dans SYSILEN	Envoyer la longueur de l'image la plus large à imprimer. La valeur est en millimètre.
152	Plusieurs images sélectionnées invalides	Les images valides en mémoire sont W0X, W1X, W2X - X étant le numéro de l'image.	2 ou plusieurs images en mémoire ont le même numéro. Corriger l'erreur - voir document multi marquages pour codeurs continus et intermittents.
153	Aucune image sélectionnée avec SYSILEN	SYSILEN n'a aucune adresse d'image en mémoire.	La variable SYSILEN ne s'est pas attribuée d'adresse d'image en mémoire.
154	COHDEL trop gros	Réglage COHDEL trop large par rapport à la hauteur de la tête de marquage et de la pression.	Réduire la variable COHDEL et supprimer l'erreur. La valeur maxi dépend de la hauteur de la tête et se mesure en pas.
155	Aucune pression confirmée	Aucune pression confirmée. Erreur logiciel interne	Pression non reconnue dans le logiciel interne au démarrage de l'impression pour Indiquer la différence entre une pression ou une cellule erreur pression

N° erreur	Message d'erreur	Raison	Mesures correctives
156	PCX faux	Erreur graphique PCX	Changer ou modifier le graphique et renvoyer au codeur.
157	Champ compteur CINIT	Champs compteur non reconnus après installation d'un nouveau firmware.	Initialisation du codeur puis recharger les polices et les formats.
5007 5008 5009 5010	Erreur de chargement OPEN DATE	1. Pb avec le câble de liaison PC - THERMO. Envoi d'un format ou d'une police pendant la séquence de redémarrage du codeur. 2. redémarrage du codeur et du PC en même temps.	1. Ne rien envoyer au codeur quand il démarre, mis à part le logiciel. Redémarrer le codeur. 2. Démarrer le codeur et le PC l'un après l'autre, jamais en même temps. Déconnecter le câble de liaison du codeur et redémarrer le codeur.
5011	Erreur de chargement	Vitesse de transmission incorrecte.	Vérifier que la vitesse de transmission est la même aussi bien dans le codeur que le PC.

Note 1 : Erreur puce espion.

Quand ce message d'erreur apparaît, vous pouvez lire « erreur puce espion 13, 34, 14 ». Cela signifie que le codeur fonctionnera pendant 14 jours et que chaque jour jusqu'au 14ème jour sera décompté pour atteindre 0. Au 14ème jour, le message d'erreur suivant apparaîtra « erreur puce espion 12,2233,0 ».

Chaque jour, vous obtiendrez un message d'erreur en milieu de journée et ce jusqu'au 14ème jour, à moins que vous ayez changé la tête thermique.