

**** 7.4 - INDEX DU CHAPITRE VII ****

Vous trouverez ci-dessous la liste de tous les sujets abordés dans ce chapitre. Le chiffre à droite du chiffre « 7 » est le numéro de la section où se trouve l'information. La colonne de droite donne le numéro correspondant de la page des sections du *blog* rassemblées.

CHAPITRE VII - QUELQUES CONSEILS D'ACHAT

B

bloc d'alimentation du système numérique 7.1	4
<i>booster</i> , station de puissance du système numérique 7.1	5
bus de communication du système numérique <i>cab bus</i> , 7.1	6
bus de voie 7.1	9

C

<i>cab bus</i> , bus de communication du système numérique 7.1	6
<i>cab</i> , <i>controller</i> , <i>throttle</i> , régulateur du système numérique 7.1	6
caractéristiques de la machine 7.3	27
caractéristiques du décodeur mobile 7.3	26
caractéristiques techniques d'un système DCC 7.2	17
commande à main du système numérique 7.1	6
commande manuelle du système numérique 7.1	6
commande manuelle, ou manette, ou régulateur 7.1	5
conformité du matériel aux <i>Standards</i> de la NMRA 7.1	13
conformité du matériel aux <i>Standards</i> de la NMRA 7.2	22
<i>controller</i> , <i>cab</i> , <i>throttle</i> , régulateur du système numérique 7.1	6
critères de choix d'un système DCC 7.2	15
critères de sélection d'un décodeur mobile 7.3	24
critères de sélection d'un décodeur statique 7.3	31

D

<i>DCC ready</i> , machine prête à l'emploi 7.3	27
décodeur embarqué ou statique 7.1	9

H

<i>handheld</i> , manette du système numérique 7.1	6
--	---

I

INDEX 7.4	33
-----------	----

L

lexiques dans les sections 3.37 et 3.38, 7.2	15
--	----

M

machine prête à l'emploi, <i>DCC ready</i> 7.3	26
machine prête à rouler, <i>RTR</i> , <i>Ready-To-Run</i> 7.3	30
manette du système numérique <i>handheld</i> , 7.1	6
matériel de départ en numérique 7.1	10
mise à jour, <i>update</i> 7.2	21
mise à jour, <i>update</i> , 7.1	13

mode d'emploi bien traduit en français 7.2	14, 23
mode d'emploi bien traduit en français 7.3	32
mode d'emploi en français 7.2	14, 23
mode d'emploi en français 7.3	32

O

<i>OEM</i> , <i>Original Equipment Manufacturer</i> 7.3	30
---	----

R

régulateur du système numérique, <i>throttle</i> , <i>controller</i> , <i>cab</i> , 7.1	5
<i>RTR</i> , <i>Ready-To-Run</i> , machine prête à rouler 7.3	30

S

station de commande numérique 7.1	7
station de puissance ou <i>booster</i> du système numérique 7.1	5
support de commande à main NRM 7.1	7
système numérique de base 7.1	3
système numérique, composition 7.1	4

T

<i>throttle</i> , <i>controller</i> , <i>cab</i> , régulateur du système numérique 7.1	5
--	---

U

unité centrale du système numérique 7.1	4
<i>update</i> , mise à jour 7.1	13
<i>update</i> , mise à jour 7.2	21

V

vendeur compétant 7.1	13
voies en numérique 7.1	9

