

RMSRetail[®]

MANUAL DO USUÁRIO
CONCEITOS E FUNCIONALIDADES

LAYOUT COLETORES



Uma empresa TOTVS

A RMS Software é a maior fornecedora nacional de software de gestão corporativa para o mercado de comércio e varejo.

Este documento contém informações conceituais, técnicas e telas do produto que são confidenciais, podendo ser utilizadas somente pelos clientes RMS no projeto de utilização do RMS/Retail.

A reprodução deste material, por qualquer meio, em todo ou em parte, sem a autorização prévia e por escrito da **RMS Software S.A.**, ou envio do mesmo a outras empresas terceirizadas não pertencentes ao grupo da RMS, sujeita o infrator aos termos da Lei número 6895 de 17/10/80 e as penalidades previstas nos artigos 184 e 185 do Código Penal.

Para solicitar a autorização de reprodução parcial ou total deste documento, ou ainda necessitar enviá-lo à outra empresa, é necessário enviar uma solicitação assinada e com firma reconhecida para o departamento de controle de manuais da RMS, que fica situado à Calçada Vega, Nº 23 – Santana do Parnaíba, São Paulo, ou se necessário o cliente poderá entrar em contato pelo Telefone (0xx11) 2898-6800.

A **RMS Software S.A.** reserva-se o direito de alterar o conteúdo deste manual, no todo ou em parte, sem prévio aviso.

O nome RMS e os logotipos RMS, RMS/Retail são marcas registradas da RMS Software e suas empresas afiliadas no Brasil. Todos os demais nomes mencionados podem ser marcas registradas e comercializadas pelos seus proprietários.

RMS Software S.A. - Uma empresa TOTVS.

11 2898-6800 – www.rms.com.br



ÍNDICE

Layout Coletores	4
Descrição do processo.....	4
COLETORES DISPONÍVEIS NO RMS RETAIL	4
Layout dos arquivos.....	8



Layout Coletores

Descrição do processo

COLETORES DISPONÍVEIS NO RMS RETAIL

COLETOR 01					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13	
*	DESCRICA0	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	A	20	
*	PRECO	PRECO	N	6	2

COLETOR 02					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13	
*	DESCRICA0	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	A	20	
*	PRECO	PRECO	N	4	2

COLETOR 03					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	OPERAÇÃO	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	A	1	
*	SEÇÃO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	N	3	
*	TIPO DE PRODUTO	PRECO	N	2	
	CODIGO PRODUTO	CÓDIGO RMS DO PRODUTO	N	8	
	CODIGO DO PAI	DÍGITO RMS DO PRODUTO	N	8	
	EAN	EAN DO PRODUTO	N	13	
	DESCRICA0	DESCRICA0 DO PRODUTO	A	40	
	INICIO DE OFERTA	DATA DE INICIO DE OFERTA	N	6	
	FIM DE OFERTA	DATA DE FINAL DE OFERTA	N	6	
	PRECO DE OFERTA	PREÇO DE OFERTA	N	11	2
	PRECO NORMAL	PREÇO NORMAL	N	11	2
	ESTOQUE ATUAL	ESTOQUE ATUAL	N	11	2
	TIPO EMB. FORNECEDOR	TIPO DE EMBALAGEM DO FORNECEDOR	A	2	
	EMB.FORNECEDOR	QUANTIDADE DA EMBALAGEM DO FORNECEDOR	N	5	
	TIPO EMB. VENDA	TIPO DE EMBALAGEM DE VENDA	A	2	
	EMB. VENDA	QUANTIDADE DA EMBALAGEM DE VENDA	N	5	
	CUSTO FORNECEDOR	CUSTO DO FORNECEDOR	N	11	2
	DATA CUSTO FORN.	DATA DO CUSTO DO FORNECEDOR	N	6	
	CUSTO ULTIMA ENTRADA	CUSTO DA ULTIMA ENTRADA DO PRODUTO	N	11	2
	DATA ULTIMA ENTRADA	DATA DA ULTIMA ENTRADA DO PRODUTO	N	6	
	TIPO ETIQUETA	TIPO DE ETIQUETA DO PRODUTO	N	2	

COLETOR 04					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	CODIGO DO PRODUTO	CÓDIGO RMS DO PRODUTO	N	7	
*	DIGITO DO PRODUTO	DIGITO RMS DO PRODUTO	N	1	

IMPORTAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
PESQUISA HEADER					
*	CONTROLE	CONTROLE	A	1	
*	CONCORRENTE	CÓDIGO DO CONCORRENTE	N	2	
*	DATA INICIO	DATA DE INICIO DA PESQUISA	N	6	
*	HORA INICIO	HORA DE INICIO DA PESQUISA	N	4	

ITENS DA PESQUISA					
*	CÓDIGO	CÓDIGO RMS DO PRODUTO	N	12	
*	DIGITO	DIGITO RMS DO PRODUTO	N	1	
*	PREÇO	PREÇO PESQUISADO	N	7	2
*	TIPO	TIPO DE PREÇO	A	1	
PESQUISA TRAILLER					
*	CONTROLE	CONTROLE	A	1	
*	DATA FINAL	DATA DE FINAL DA PESQUISA	N	6	
*	HORA FINAL	HORA DE FINAL DA PESQUISA	N	4	

EXPORTAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS						
CAMPO		CONTEÚDO		TIPO	TAMANHO	
					INT	DEC
PESQUISA HEADER						
*	CONCORRENTE	CÓDIGO DO CONCORRENTE	N	2		
*	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DO CONCORRENTE	A	20		
ITENS DA PESQUISA						
*	CÓDIGO	CÓDIGO RMS DO PRODUTO	N	12		
*	DIGITO	DIGITO RMS DO PRODUTO	N	1		
*	EAN	EAN DO PRODUTO	N	13		
*	GRUPO	CÓDIGO DO GRUPO	N	2		
*	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	A	20		
PESQUISA TRAILLER						
*	PARTE UN		A	19		
*	PARTE DOIS		A	1		

IMPORTAÇÃO DE CUSTOS/PREÇOS/ESTOQUE						
CAMPO		CONTEÚDO		TIPO	TAMANHO	
					INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	14		
*	PREÇO	PREÇO DE VENDA EM EMBALAGEM D E VENDA	N	11	2	
*	CUSTO	CUSTO DA ÚLTIMA ENTRADA DO PRODUTO (CONCEITO RMS)	N	11	2	
*	ESTOQUE	QUANTIDADE DE ESTOQUE DO PRODUTOS EM UNIDADES	N	11	2	

IMPORTAÇÃO DE DIGITTAÇÃO DO INVENTARIO 01 – AG1WCOSE						
CAMPO		CONTEÚDO		TIPO	TAMANHO	
					INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13		
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	05		

IMPORTAÇÃO DE DIGITTAÇÃO DO INVENTARIO 02 – AG1WCOLE						
CAMPO		CONTEÚDO		TIPO	TAMANHO	
					INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13		
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06	2	

IMPORTAÇÃO DE DIGITTAÇÃO DO INVENTARIO 03 – AG1WWCOSC						
CAMPO		CONTEÚDO		TIPO	TAMANHO	
					INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13		
*	SEÇÃO	CÓDIGO DA SEÇÃO DO INVENTÁRIO	N	02		
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06		

IMPORTAÇÃO DE DIGITTAÇÃO DO INVENTARIO 04 – AG1WWCOS						
CAMPO		CONTEÚDO		TIPO	TAMANHO	
					INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13		
*	SEÇÃO	CÓDIGO DA SEÇÃO DO INVENTÁRIO	N	02		
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06		

IMPORTAÇÃO DE DIGITAÇÃO DO INVENTARIO 05 – IR (NÚMERO DO INVENTÁRIO) - SEÇÃO					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13	
*	ESTRUTURA	ESTRURA DO PRODUTO	N	12	
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	07	
*	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	T	32	
*	STATUS	STATUS DO PRODUTO	T	01	
*	DATA DA CARGA	DATA	N	06	
*	TIPO DE CONTAGEM	TIPO DE CONTAGEM	N	01	
*	FORNECEDOR	TIPO DE FORNECEDOR	N	06	
*	PESÁVEL	PESÁVEL	T	01	

IMPORTAÇÃO DE DIGITAÇÃO DO INVENTARIO 06 – AG1WCOSS					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13	
*	SEÇÃO	CÓDIGO DA SEÇÃO DO INVENTÁRIO	N	03	
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06	

IMPORTAÇÃO DE DIGITAÇÃO DO INVENTARIO 07 – AG1WCDUN					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN/DUN DO PRODUTO	N	14	
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06	02

IMPORTAÇÃO DE DIGITAÇÃO DO INVENTARIO 08 – Nro Lote					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13	
*	ESPAÇO	ESPAÇO	T	01	
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06	

IMPORTAÇÃO DE DIGITAÇÃO DO INVENTARIO 09 – AGWATAK					
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	TAMANHO	
				INT	DEC
*	EAN	CÓDIGO EAN DO PRODUTO	N	13	
*	VÍRGULA	VÍRGULA PARA QUEBRA	T	01	
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	06	
*	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	T	30	

IMPORTAÇÃO DE DIGITAÇÃO DO INVENTARIO 10 – REGIS (OUTPUT)							
	CAMPO	CONTEÚDO	TIPO	POSIÇÃO	TAMANHO		ALINHAMENTO
					INT	DEC	
*	LOJA	CÓDIGO DA LOJA	N	01-06	06		RJZF
*	DATA	DATA	D	07-12	06		MMDDAA
*	QUANTIDADE	QUANTIDADE DE ESTOQUE COLETADA	N	44-51	05	03	RJZF
*	CÓDIGO DE BARRAS	EAN	N	13-25	13		RJZF
*	CÓDIGO INTERNO	CÓDIGO DO PRODUTO	N	26-34	09		RJZF
*	PREÇO	PREÇO	N	35-43	07	02	RJZF

➤ **OBSERVAÇÃO IMPORTANTE:**

Os Arquivos a seguir INVENT.TXT e INVENT. DAT trabalham juntos

Arquivo : INVENT.TXT

Tipo : ASCII

INVENT.TXT					
Campo	Descrição	Tamanho	Tipo	Posição	Regras
Filial	Código da Loja	6	Number	0 a 5	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Data	Data do Inventário	6	Number	6 a 11	Formato DDMMAA
Área	Vago	10	Char	12 a 21	Branco
Produto	Código interno do produto	12	Number	22 a 33	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Seção	Seção do Produto	13	Number	34 a 46	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
EAN	Código de Barra do Produto	13	Number	47 a 59	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Custo	Custo sem ICMS e unitário do produto	12,3	Number	60 a 71	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Qtde	Sem utilização	8	Number	72 a 79	Preenchido com Zeros.
Descrição	Descrição completa do produto	40	Char	80 a 119	Alinha a esquerda

Este arquivo será gerado com todos os produtos constantes do cadastro. Os Itens com Múltiplos EAN's serão gerados no mesmo layout, variando o código interno.

Arquivo : INVENT.DAT

Tipo : ASCII

INVENT.DAT					
Campo	Descrição	Tamanho	Tipo	Posição	Regras
Filial	Código da Loja	6	Number	0 a 5	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Data	Data do Inventário	6	Number	6 a 11	Formato DDMMAA
Localização	Localização física do produto no Depósito	10	Number	12 a 21	Galpão (1 posição), Rua (3 Posições, precedido e zeros), Edifício (3 posições precedido de zeros), Andar (2 posições precedido de zeros) Apto (1 posição)
Livre	RMS não Utilizará este espaço	12	Char	22 a 33	Branco
EAN	Código de Barra do Produto	13	Number	34 a 46	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Produto	Código interno do produto com dígito	13	Number	47 a 59	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Custo	Custo sem ICMS e unitário do produto	12,3	Number	60 a 71	Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Qtde	Quantidade Contada do Produto	8	Number	72 a 79	Sempre em Unidades e Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Validade	Data de Validade do Produto	6	Number	80 a 85	Formato DDMMAA
Pallet	Número do Pallet que ocupa o endereço	10	Number	86 a 95	Número do Pallet coletado na etiqueta de identificação. Alinhado à direita e Precedido de 0 (zeros) a esquerda.
Qtde Emb	Quantidade em embalagem	8	Number	96 a 103	Sempre em Embalagens e alinhado à direita e Precedido de 0(zeros) a esquerda
DUN 14	Dun 14 do produto	14	Number	104 a 117	

A RMS irá ler este formato para integrar a contagem em Inventário, previamente aberto e selecionado.

Layout dos arquivos

Input Layout

lxxaaaaddmm.zip contendo *lssaaaaddmm.txt*

Onde **xx**=Loja; **aaaa**=ano; **dd**=dia; **mm**=mês

Campo	Tam.	Posição	Alinhamento
Loja	06	01-06	RJZF
Data (ddmmaa)	06	07-12	-
Branco	10	13-22	BF
Código interno	06	23-28	RJZF
Branco	06	29-34	BF
Seção	13	35-47	LJBF
Código de Barras	13	48-60	RJZF
Preço de Custo	12	61-72	RJZF
Quantidade	08	73-80	RJZF
Descrição	40	81-120	LJBF

Obs.: Os preços não devem conter cifras(R\$) nem separadores de decimal (, ;). Registros com preços zerados serão ignorados pelo sistema.

Output Layout

lxxaaaaddmm.dat

Onde **xx**=Loja; **aaaa**=ano; **dd**=dia; **mm**=mês

Campo	Tam.	Posição	Alinhamento
Loja	06	01-06	RJZF
Data (ddmmaa)	06	07-12	RJZF
Área	10	13-22	LJBF
Localização	10	23-32	LJBF
Branco	12	33-44	BF
Código de Barras	13	45-57	LJBF
Branco	13	58-70	BF
Preço de Custo	11	71-81	RJZF
Quantidade	08	82-89	RJZF
Branco	01	90	BF