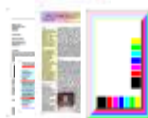



O rendimento por página pode variar conforme os textos/fotografias impressas, as aplicações de software, do modo de impressão, a combinação do tamanho do tanque de tinta/cartucho e tipo de papel utilizado.

Quando você usa a impressora Canon pela primeira vez logo depois de instalar os cartuchos de tinta fornecidos, a impressora Canon consome tinta em maior quantidade para ativar a impressão, preenchendo os bicos da cabeça de impressão com tinta. Por esse motivo, o número de folhas que podem ser impressas com os primeiros depósitos de tinta é menor do que os cartuchos seguintes.

O rendimento de página é baseada nos dados de consumo do cartucho/tanque de tinta subsequentes, e não o primeiro cartucho/tanque.

<u>Produto</u>	<u>SKU da Tinta</u>	<u>Rendimento de Página por Tipo de Documento</u>	<u>Tipo de Documento</u>	<u>Tamanho do Papel</u>	<u>Tipo de Papel</u>	<u>Driver Aplicativo</u>	<u>Modo de Impressão</u>	<u>Método de Teste</u>	<u>Padrão</u>	<u>Imagem de Exemplo</u>
<b>MAXIFY MB2010</b>	PGI-1200XL BK	1,200	Documento misto de texto e gráficos	A4/Carta	Papel Comum	Driver de Impressora Canon para Windows 7 Adobe Reader 10	Padrão	ISO/IEC 24711	ISO/IEC 24712	
	PGI-1200XL C	1,020								
	PGI-1200XL M	780								
	PGI-1200XL Y	935								
	PGI-1200 BK	400								
	PGI-1200 C	340								
	PGI-1200 M	260								
	PGI-1200 Y	312								
	PGI-1200XL BK	1,200	Documento misto de texto e gráficos	A4/Carta	Papel Comum	Driver de Impressora Canon para Windows 7 Adobe Reader 10	Padrão	ISO/IEC 24711	ISO/IEC 19752	
	PGI-1200XL C	63,000 (Estimado)								
	PGI-1200XL M	65,000 (Estimado)								
	PGI-1200XL Y	72,000 (Estimado)								
	PGI-1200 BK	400								
	PGI-1200 C	16,000 (Estimado)								
PGI-1200 M	19,000 (Estimado)									
PGI-1200 Y	21,000 (Estimado)									