

## M351R









IEC60825-1:2014 EN60825-1:2014 1

CLASS 1 LASER PRODUCT LASER KLASSE 1 APPAREIL À LASER DE CLASSE 1 APPARECCHIO LASER DI CLASSE 1 PRODUCTO LÁSER DE CLASE 1 APARELHO A LASER DE CLASSE 1 LUOKAN 1 LASER-TUOTE LASERPRODUKT KLASS 1

Â

**A** 

•

•

•

.





]

A

Δ

A



•

0

.

/

1. 2.4 - 2.4835 GHz (EIRP) 10dBi ≤100 mW ≤20 dBm 10dBi ≤10 dBm / MHz(EIRP) 20 ppm ( 2.4 - 2.4835GHz )  $\leq$ -80 dBm / Hz (EIRP) ( ) ( 2.5 )  $\leq$ -36 dBm / 100 kHz (30 - 1000 MHz)  $\leq$ -33 dBm / 100 kHz (2.4 - 2.4835GHz) ≤-40 dBm / 1 MHz (3.4 - 3.53 GHz) ≤-40 dBm / 1 MHz (5.725 - 5.85 GHz) ≤-30 dBm / 1 MHz ( 1 - 12.75 GHz) 2. ( ) 3.

M351R

•

.

-AN

M351R

-AN







### 目录

#### 

#### 快速操作

	12
	12
	12
	12 13
タパ ····································	
ታ]	13
扫描	14
装入纸张	15
	16
如果出现问题	
	17
	17
	17
	17
	17
	17
/	18
/	19
/	10



2







# ſ

#### 正确放置原稿文档

#### 将原稿放置于稿台玻璃上





将原稿放入输稿器



□ 扫描			
1. 2.	<		



装入纸张

● PMW-SPMT Q 搜索

#### 装入多功能托盘





## 如果出现问题







→ PMW-MNTC Q搜索 PMW-TROB Q搜索



## deli

2020. 7