

Anleitung Jahresbeleg

- Erstellung Jahresbeleg = Monatsbeleg Dezember = Nullbeleg

Kassenseitig:

1. Taste „**Mode**“ drücken
2. Auf „**X2/Z2 Modus**“ gehen und mit „**TL/Total/Gesamt/Bar**“ bestätigen
3. Auf „**MONATSBELEG**“ gehen und mit „**TL/Total/Gesamt/Bar**“ bestätigen

Der Monatsbeleg muss jeden Monat erstellt werden! (Manuel oder per Autotaste)

SHARP

KASSEN ID:1234567890
#0012 02/05/2016 13:54:39
0008 BEDIE0008 000000
TRANS:0000012

MONATSBELEG

GROSS GT *00000015996.71


MONATSBELEG 0 Q
*0.00



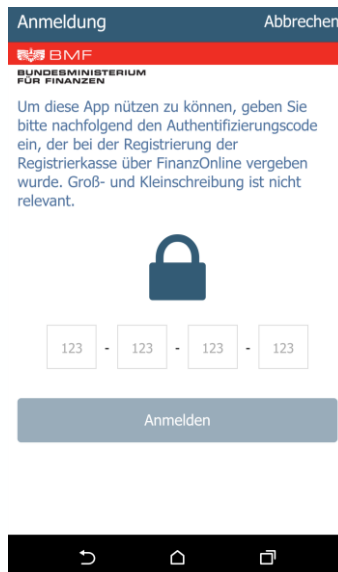
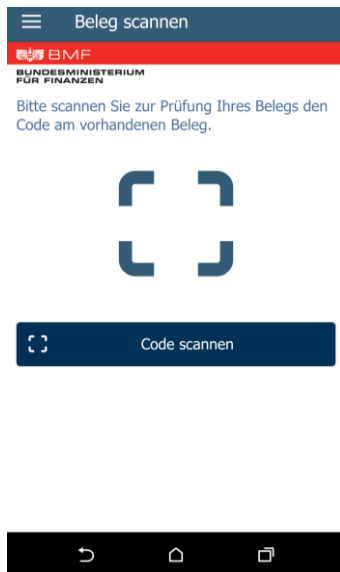
FinanzOnline:

4. FinanzOnline Anmelden
5. Register „**Eingabe**“ auf „**Registrierkassen**“ klicken
6. Unter „**Belegprüfung**“ auf „**Verwaltung von Authentifizierungscode**“ klicken
7. „**AKTIVEN Code**“ verwenden oder auf „**Code anfordern**“ klicken

BMF Belegcheck APP:

8. App „**BMF Belegcheck**“ öffnen (App Installationsanleitung siehe nächstes Blatt)
9. Beleg (QR-Code) scannen
10. „**AKTIVEN Code**“ eingeben und anmelden klicken
11. Prüfergebnis OK, wenn: 

App:



Verwaltung von Authentifizierungscodes für App zur Prüfung der Kassenbelege:

Hauptseite | Eingaben | Admin | Extern | Info | Ende | Datum: 08.02.2017

Teilnehmer: SHARP Electronics (Europe) G.m.b.H.
 Benutzer: Kasse

Authentifizierungscodes für Prüf-App

Die Verarbeitung wurde durchgeführt.

Finanzamt:
 Name:
 Anschrift:

Neuen Code anfordern

Bemerkung

Liste aller aktiven Authentifizierungscodes

Wählen Sie bitte einen Authentifizierungscode durch Klicken auf den entsprechenden Code aus.

Authentifizierungscode	Bemerkung	erstellt am	Status	Datum zum Status
2M2.F4G.4EY.123	-) CODE für APP zB.: 2M2.F4G.4EY.123	08.02.2017 14:55	aktiv	8.02.2017 14:55

Installation BMF Belegcheck:

Google Play Store: App BMF Belegcheck
<https://play.google.com/store/apps/details?id=at.gv.bmf.belegcheck&hl=de>

iTunes-Store: App BMF Belegcheck
<https://itunes.apple.com/at/app/bmf-belegcheck/id1121626510?mt=8>



https://www.bmf.gv.at/steuern/selbststaendige-unternehmer/Erinnerung_zur_Registrierkassenpflicht.html