

Einkünfte-Prüfung KZ 310

Prüfung KZ 310

mit Summe der LF-KZ aus E1 und der Beilagen E1a, E11 und E1c

```
KZ310 ^=
[ Summe der Beträge aus
  { (wenn   KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
    und     KZ9010 < 0
    dann    KZ9010 = 0)
    sonst   KZ9010
  plus     KZ9020
  minus    KZ9030 }

  plus
  { Summe  aus
    (KZ9040),
    (KZ9050),
    (KZ9060),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9090),
    (KZ9093) }

  minus
  { Summe  aus
    (KZ9100),
    (KZ9110),
    (KZ9120),
    (KZ9130),
    (KZ9140),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9225),
    (KZ9221),
    (KZ9227),
    (KZ9229),
    (KZ9230),
    (KZ9233),
    (KZ9242) }

  plus
    (KZ9237)

  plus
  { Summe  aus
    (KZ9240),
    (KZ9250),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9281),
    (KZ9290),
    (KZ9234),
    (KZ9305),
    (KZ9289),
    (KZ9285),
    (KZ9316), }
```

minus

(KZ9283)

aus allen **BEILAGEN=E1a** mit **EINKART=LF**
plus
./.

plus

Summe der Beträge aus Elc

```
wenn (KZ9690) ungleich 0
dann Grundbetrag = Abs(KZ9690)
sonst
```

Ermittlung d.EWfürGB:

```
EWfürGB = Summe aus
    Abs(9610),
    Abs(9620),
minus Abs(9630)
    * wenn Summe negativ, dann 0 *
```

```
wenn EWfürGB > 100.000,-
oder ((KZ9700) > 0
    und (EwfürGB minus
        Abs (9640)
        Abs (9650)
        Abs (9660)
        Abs (9670)) <= 0)
oder SVAOPT = 'J'
oder ANTR_TP = 'J'
oder ANTR_VJ = 'J'
dann
```

Berechnung Summe Elc

sonst

```
MaßgebleW = (Summe aus
    Abs(9610),
    Abs(9620))
```

```
minus
    (Summe aus
        Abs(9630),
        Abs(9640),
        Abs(9650),
        Abs(9660),
        Abs(9670))
```

** Wenn Summe negativ, dann 0 **

Grundbetrag = MaßgebleW x 39%

Summe Elc

./.

```
Summe E1c = Grundbetrag
plus
  (Summe aus
    Abs(9680),
    Abs(9700),
    Abs(9710),
    Abs(9720),
    Abs(9730),
    Abs(9741),
    Abs(9742),
    Abs(9743),
    Abs(9750),
    Abs(9760),
    Abs(9770) )
minus
  (Summe aus
    Abs(9790),
    Abs(9800),
    Abs(9810),
    Abs(9820),
    Abs(9830), )

  * Wenn Summe negativ, dann 0 *

plus

(wenn   KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
 und   KZ9010 < 0
 dann  KZ9010 = 0)
 sonst KZ9010 }
plus   KZ9020
minus  KZ9242
minus  KZ9221

wenn Summe positiv
minus  KZ9030
wenn Summe (unter Berücksichtigung von KZ 9030) negativ
dann Summe = 0

aus allen BEILAGEN=E1c

plus

Summe der BETRAG_B
aus allen BEILAGEN=E11 mit EINKART=LF

minus Feld(KAPVM_B)
minus Feld(GRUND_B)
minus (KZ311)
minus (KZ312)
minus (KZ313)
plus (KZ314)
plus (KZ780)
plus (KZ500)]
```

Einkünfte-Prüfung KZ 320

Prüfung KZ 320

mit Summe der SA-KZ aus E1 und der Beilagen E1a und E11

```
KZ320 ^=
[ Summe der Beträge aus
  { (wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
    und KZ9010 < 0
    dann KZ9010 = 0)
    sonst KZ9010
  plus KZ9020
  minus KZ9030 }

  plus
  { Summe aus
    (KZ9040),
    (KZ9050),
    (KZ9060),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9090),
    (KZ9093) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9100),
    (KZ9110),
    (KZ9120),
    (KZ9130),
    (KZ9140),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9225),
    (KZ9221),
    (KZ9227),
    (KZ9229),
    (KZ9230),
    (KZ9233),
    (KZ9242) }

  plus
    (KZ9237)

  plus
  { Summe aus
    (KZ9240),
    (KZ9250),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9281),
    (KZ9290),
    (KZ9234),
    (KZ9305),
    (KZ9289),
    (KZ9285),
    (KZ9316), }
```

minus
(KZ9283)

aus allen **BEILAGEN=E1a** mit **EINKART=SA**
./.

plus

Summe der BETRAG_B
aus allen **BEILAGEN=E11** mit **EINKART=SA**

minus Feld(KAPVM_B)
minus Feld(GRUND_B)
minus (KZ321)
minus (KZ322)
minus (KZ323)
minus (KZ325)
plus (KZ324)
plus (KZ782)
plus (KZ501)]

Prüfung KZ 330
mit Summe der GW-KZ aus E1 und der Beilagen E1a und E11

```
KZ330 ^=
[ Summe der Beträge aus
  { (wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
    und KZ9010 < 0
    dann KZ9010 = 0)
    sonst KZ9010
  plus KZ9020
  minus KZ9030 }

  plus
  { Summe aus
    (KZ9005),
    (KZ9006),
    (KZ9040),
    (KZ9050),
    (KZ9060),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9090),
    (KZ9093) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9100),
    (KZ9110),
    (KZ9120),
    (KZ9130),
    (KZ9140),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9225),
    (KZ9221),
    (KZ9227),
    (KZ9229),
    (KZ9230),
    (KZ9233),
    (KZ9242) }

  plus
    (KZ9237)

  plus
  { Summe aus
    (KZ9240),
    (KZ9250),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9281),
    (KZ9290),
    (KZ9234),
    (KZ9305),
    (KZ9289),
```


(KZ9285),
(KZ9316),}

minus

(KZ9283)

aus allen **BEILAGEN=E1a** mit **EINKART=GW**
./.

plus

Summe der BETRAG_B
aus allen **BEILAGEN=E11** mit **EINKART=GW**

minus Feld(KAPVM_B)

minus Feld(GRUND_B)

minus (KZ327)

minus (KZ328)

minus (KZ329)

plus (KZ326)

plus (KZ784)

plus (KZ502)]

Prüfung KZ 370
mit Summe der VV-KZ aus E1 und der Beilagen E1b und E11

```
KZ370 ^=
[ Summe der Beträge aus
  { Summe aus
    (KZ9460) }
    (KZ9955) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9470),
    (KZ9480),
    (KZ9490),
    (KZ9500),
    (KZ9510),
    (KZ9520),
    (KZ9530) }

  minus
    KZ9030

  aus allen BEILAGEN=E1b mit EINKART=VV
plus

  Summe der BETRAG_B
  aus allen BEILAGEN=E11 mit EINKART=VV
minus (KZ378)
plus (KZ376)
plus (KZ373) ]
```

Prüfung KZ 704
mit Summe der KZ aus Kl

```
KZ704 ^=
[ Summe der Beträge aus
  { Summe aus
    (KZ9040),
    (KZ9041),
    (KZ9042),
    (KZ9060),
    (KZ9061),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9090),
    (KZ9091),
    (KZ9092) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9100),
    (KZ9101),
    (KZ9102),
    (KZ9110),
    (KZ9112),
    (KZ9120),
    (KZ9121),
    (KZ9122),
    (KZ9130),
    (KZ9131),
    (KZ9140),
    (KZ9141),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9201),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9222),
    (KZ9230),
    (KZ9231),
    (KZ9232), }

  plus
  { Summe aus
    (KZ9236),
    (KZ9238),
    (KZ9240),
    (KZ9241),
    (KZ9250),
    (KZ9251),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9281),
    (KZ9282),
    (KZ9284),
    (KZ9286),
    (KZ9288),
```

(KZ9292),
(KZ9293),
(KZ9294),
(KZ9295),
(KZ9296),
(KZ9297),
(KZ9298),
(KZ9313),
(KZ9314),
(KZ9302),
(KZ9303),
(KZ9304),
(KZ9306), }
aus den Bilanzkennzahlen

Prüfung KZ 610

mit Summe der LF-KZ aus K2 und den Beilagen K2a und K11

```
KZ610 ^=
[ Summe der Beträge aus
  {(wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
    und KZ9010 < 0
    dann KZ9010 = 0)
  sonst KZ9010
  plus KZ9020
  minus KZ9030 }

  plus
  { Summe aus
    (KZ9040),
    (KZ9060),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9083),
    (KZ9090),
    (KZ9093) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9100),
    (KZ9110),
    (KZ9120),
    (KZ9130),
    (KZ9140),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9230),
    (KZ9233),
    (KZ9242) }

  plus
    (KZ9237))

  plus
  { Summe aus
    (KZ9240),
    (KZ9250),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9281),
    (KZ9305),
    (KZ9301),
    (KZ9285),
    (KZ9309),
    (KZ9290) }

  minus (KZ9299)
  aus der BEILAGE=K2a mit EINKART=LF

  plus ./.
```

```
[  
  Summe der BETRAG_B  
  aus allen BEILAGEN=K11 mit EINKART=LF  
  minus   Feld(KAPVM_B)  
  plus    Feld(KV_LF)  
  minus   Abs(KZ807) ]
```

Einkünfte-Prüfung KZ636

Prüfung KZ 636

mit Summe der GW-KZ aus K2 und den Beilagen K2a und K11

```

KZ636 ^=
[ Summe der Beträge aus
  {(wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
    und KZ9010 < 0
    dann KZ9010 = 0)
    sonst KZ9010 }
  plus KZ9020
  minus KZ9030

  plus
  { Summe aus
    (KZ9005),
    (KZ9006),
    (KZ9040),
    (KZ9060),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9083),
    (KZ9090),
    (KZ9093) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9100),
    (KZ9110),
    (KZ9120),
    (KZ9130),
    (KZ9140),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9230),
    (KZ9233),
    (KZ9242) }

  plus
    (KZ9237))

  plus
  { Summe aus
    (KZ9240),
    (KZ9250),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9281),
    (KZ9281),
    (KZ9305),
    (KZ9301),
    (KZ9285),
    (KZ9309),
    (KZ9290) }

  minus (KZ9299)

  aus der BEILAGE=K2a mit EINKART=GW
  plus ./.
```



```
[ Summe der BETRAG_B  
aus allen BEILAGEN=K11 mit EINKART=GW  
minus Feld(KAPVM_B)  
plus Feld(KV_GW)  
minus Abs(KZ808) ]
```

Prüfung KZ 650
mit Summe der VV-KZ aus K2 und den Beilagen K2b und K11

```
KZ650 ^=  
[ Summe der Beträge aus  
  { Summe aus  
    (KZ9460)  
    (KZ9955)  
  minus  
  { Summe aus  
    (KZ9470),  
    (KZ9480),  
    (KZ9490),  
    (KZ9500),  
    (KZ9510),  
    (KZ9520),  
    (KZ9530) }  
  minus  
    (KZ9030)  
  aus allen BEILAGEN=K2b mit EINKART=VV  
plus  
  Summe der BETRAG_B  
  aus allen BEILAGEN=K11 mit EINKART=VV  
plus  
    (KZ818)
```

Prüfung KZ 310
mit Summe der LF-KZ aus E6 und den Beilagen E6a, E6a-1 und E61

```
KZ310 ^=  
[ Summe der Beträge aus  
  {(wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)  
   und KZ9010 < 0  
   dann KZ9010 = 0)  
   sonst KZ9010  
 plus KZ9020  
 minus KZ9030 }  
  
 plus  
 { Summe aus  
   (KZ9040),  
   (KZ9050),  
   (KZ9060),  
   (KZ9070),  
   (KZ9080),  
   (KZ9090),  
   (KZ9093) }  
  
 minus  
 { Summe aus  
   (KZ9100),  
   (KZ9110),  
   (KZ9120),  
   (KZ9130),  
   (KZ9140),  
   (KZ9150),  
   (KZ9160),  
   (KZ9170),  
   (KZ9180),  
   (KZ9190),  
   (KZ9200),  
   (KZ9210),  
   (KZ9220),  
   (KZ9227),  
   (KZ9229),  
   (KZ9230),  
   (KZ9233),  
   (KZ9242) }  
  
 plus  
   (KZ9237)  
  
 plus  
 { Summe aus  
   (KZ9240),  
   (KZ9250),  
   (KZ9260),  
   (KZ9270),  
   (KZ9280),  
   (KZ9305),  
   (KZ9289),  
   (KZ9290),  
   (KZ9234) }  
aus der BEILAGE=E6a mit EINKART=LF  
= SUMME E6a
```

wenn Feld ANTEIL vhd.
dann

Summe aus allen Feldern ANTEIL (aus Block SONDER) ermitteln.

sonst Summe Feld ANTEIL
plus ./.

Summe der Beträge aus E6a-1

{ Summe aus
 (KZ9915),
 (KZ9234)
 (KZ9387) }

minus
(Summe aus
 (KZ9221),
 (KZ9227),
 (KZ9229),
 (KZ9925))

plus
(Summe aus
 (KZ9935),
 (KZ9940))

plus
(Summe aus
 (KZ9936),
 (KZ9941))

plus
(Summe aus
 (KZ9937),
 (KZ9942))

* = GESAMTSUMME *

sonst
(=wenn ANTEIL nicht vhd.)
Summe E6a

Einkünfte-Prüfung KZ310_PAUSCHALIERT**Prüfung KZ 310****mit Summe der LF-KZ aus E6 und der Beilagen E6c u. E61**

```

KZ310 ^=
  Summe der Beträge aus E6c
  wenn (KZ9690) ungleich 0
    dann Grundbetrag = Abs(KZ9690)
  sonst

  Ermittlung d.EWfürGB:
  EWfürGB = Summe aus
    Abs(9610),
    Abs(9620),
  minus Abs(9630)
    * wenn Summe negativ, dann 0 *

  wenn EWfürGB > 100.000,-
    oder (KZ9700) > 0
      und (EwfürGB minus
        Abs (9640)
        Abs (9650)
        Abs (9660)
        Abs (9670)) <= 0)
    oder SVAOPT = 'J'
    oder ANTR_TP = 'J'
    oder ANTR_VJ = 'J'
    dann

    Berechnung Summe E6c

  sonst

  MaßgebleW =      (Summe aus
                    Abs(9610),
                    Abs(9620))
  minus
    (Summe aus
      Abs(9630),
      Abs(9640),
      Abs(9650),
      Abs(9660),
      Abs(9670))
    * Wenn Summe negativ, dann 0 *

  Grundbetrag =  MaßgebleW x 39%

  *Summe E6c*
./.
```

```
Summe E6c = Grundbetrag
plus
  (Summe aus
    Abs(9680),
    Abs(9700),
    Abs(9710),
    Abs(9720),
    Abs(9730),
    Abs(9741),
    Abs(9742),
    Abs(9743),
    Abs(9750),
    Abs(9760),
    Abs(9770) )
minus
  (Summe aus
    Abs(9790),
    Abs(9800),
    Abs(9810),
    Abs(9820),
    Abs(9830), )

  * Wenn Summe negativ, dann 0 *

plus

{(wenn   KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
 und     KZ9010 < 0
 dann    KZ9010 = 0)
sonst    KZ9010
minus    KZ9242
minus    KZ9221
plus     KZ9020 }
```

aus **BEILAGE=E6c** = Summe E6c

```
plus
wenn ANTEIL_L ^= vhd
  Summe der KZ310_B
aus allen BEILAGEN=E61 mit EINKART=LF
```

Prüfung KZ 320

mit Summe der LF-KZ aus E6 und den Beilagen E6a, E6a-1 und E61

```
KZ320 ^=  
[ Summe der Beträge aus  
  { (wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)  
    und KZ9010 < 0  
    dann KZ9010 = 0)  
    sonst KZ9010  
  plus KZ9020  
  minus KZ9030 }  
  
  plus  
  { Summe aus  
    (KZ9040),  
    (KZ9050),  
    (KZ9060),  
    (KZ9070),  
    (KZ9080),  
    (KZ9090),  
    (KZ9093) }  
  
  minus  
  { Summe aus  
    (KZ9100),  
    (KZ9110),  
    (KZ9120),  
    (KZ9130),  
    (KZ9140),  
    (KZ9150),  
    (KZ9160),  
    (KZ9170),  
    (KZ9180),  
    (KZ9190),  
    (KZ9200),  
    (KZ9210),  
    (KZ9220),  
    (KZ9227),  
    (KZ9229),  
    (KZ9230),  
    (KZ9233),  
    (KZ9242) }  
  
  plus  
    (KZ9237)  
  
  plus  
  { Summe aus  
    (KZ9240),  
    (KZ9250),  
    (KZ9260),  
    (KZ9270),  
    (KZ9280),  
    (KZ9305),  
    (KZ9289),  
    (KZ9290),  
    (KZ9234) }  
  aus der BEILAGE=E6a mit EINKART=SA  
    = SUMME E6a
```

wenn Feld ANTEIL vhd.
dann
Summe aus allen Feldern ANTEIL (aus Block SONDER) ermitteln.

sonst Summe Feld ANTEIL
plus ./.

Summe der Beträge aus E6a-1

```
{ Summe aus
      (KZ9915),
      (KZ9234),
      (KZ9387) }
minus
(Summe aus
      (KZ9221),
      (KZ9227),
      (KZ9229),
      (KZ9925))
plus
(Summe aus
      (KZ9935),
      (KZ9940))
plus
(Summe aus
      (KZ9936),
      (KZ9941))
plus
(Summe aus
      (KZ9937),
      (KZ9942))
* = GESAMTSUMME *
```

sonst
(=wenn ANTEIL nicht vhd.)
Summe E6a

Prüfung KZ 330

mit Summe der LF-KZ aus E6 und den Beilagen E6a, E6a-1 und E61

```
KZ330 ^=
[ Summe der Beträge aus
  { (wenn KZ9020 = nicht vhd. (Wert 0 ist zulässig)
    und KZ9010 < 0
    dann KZ9010 = 0)
    sonst KZ9010 }
  plus KZ9020
  minus KZ9030

  plus
  { Summe aus
    (KZ9005),
    (KZ9006),
    (KZ9040),
    (KZ9050),
    (KZ9060),
    (KZ9070),
    (KZ9080),
    (KZ9090),
    (KZ9093) }

  minus
  { Summe aus
    (KZ9100),
    (KZ9110),
    (KZ9120),
    (KZ9130),
    (KZ9140),
    (KZ9150),
    (KZ9160),
    (KZ9170),
    (KZ9180),
    (KZ9190),
    (KZ9200),
    (KZ9210),
    (KZ9220),
    (KZ9227),
    (KZ9229),
    (KZ9230),
    (KZ9233),
    (KZ9242) }

  plus
    (KZ9237)

  plus
  { Summe aus
    (KZ9240),
    (KZ9250),
    (KZ9260),
    (KZ9270),
    (KZ9280),
    (KZ9305),
    (KZ9289),
    (KZ9290),
    (KZ9234) }
  aus der BEILAGE=E6a mit EINKART=GW
    = SUMME E6a
```

wenn Feld ANTEIL vhd.
dann
Summe aus allen Feldern ANTEIL (aus Block SONDER) ermitteln.

sonst Summe Feld ANTEIL
plus ./.

Summe der Beträge aus E6a-1

```
{ Summe aus
      (KZ9915),
      (KZ9234),
      (KZ9387) }
minus
(Summe aus
      (KZ9221),
      (KZ9227),
      (KZ9229),
      (KZ9925))
plus
(Summe aus
      (KZ9935),
      (KZ9940))
plus
(Summe aus
      (KZ9936),
      (KZ9941))
plus
(Summe aus
      (KZ9937),
      (KZ9942))
* = GESAMTSUMME *
```

sonst
(=wenn ANTEIL nicht vhd.)
Summe E6a

Prüfung KZ 370
mit Summe der VV-KZ aus E6 und den Beilagen E6b und E61

```
KZ370 ^=  
[ Summe der Beträge aus  
  { Summe aus  
    (KZ9460)  
    (KZ9955) }  
  minus  
  { Summe aus  
    (KZ9470),  
    (KZ9480),  
    (KZ9490),  
    (KZ9500),  
    (KZ9510),  
    (KZ9520),  
    (KZ9530), }  
  plus  
    (KZ9540)  
  
  aus allen BEILAGEN=E6b mit EINKART=VV  
  plus  
  wenn NBTVERH = 'N' oder blank  
  Summe der KZ370_B  
  aus allen BEILAGEN=E61
```