

Bilaga 1: Checklista för tidig datainsamling

Denna checklista går att skriva ut på två olika sätt. Se instruktioner på sidorna.

DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

Fotoinstruktion

1. Översiktsbilder

Bilder på olycksplatsen med fordonens placering och referenser (fasta föremål, byggnader vid sidan av vägen).



2. Fordonen

Gå runt ett varv runt fordonen och ta 4-8 bilder (gärna hörnbilder). Detaljbilder på fordonen, in och utvändigt. Ev. påkörda föremål/islagspunkter/fordonsskador (flera vinklar). Skyddsutrustning i fordon.

3. Spår

Spår i miljön som kan försvinna (snö, jord, gräs). Ev. vrakdelar/splitter/broms-/sladdspår

4. Vägmiljön

Respektive fordons väg in mot olycksplatsen. Farliga förhållanden (dålig sikt, bländning, brister i räcken, bergsskärningar, vägsador)



DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

• Hur såg det ut på platsen vid framkomst

Läge på fordon, fastklämda, urkastade, brand, mm

• Fordon Antal, märke, reg.nr.

• Kollisionspunkt/avkörningspunkt

Fotografera, rita en skiss, ev. markera platsen

• Islagspunkter Inuti och utanför fordon

• Tillstånd/status på inblandade personer

Antal, kön, ålder, personnummer, bedömda skador, påverkan, plats i fordonet, mm

• Skyddsutrustning fordon

Bälte, barnsäkerhetsutrustning, krockkuddar, m.m.

• Skyddsutrustning MC/moped

Antal på fordon, hjälm, annan skyddsutrustning

• Skyddsutrustning cykel

Antal på fordon, hjälm, belysning, reflexer, m.m.

• Skyddsutrustning fotgängare

Klädsel (mörk/ljus), reflexer, reflexväst, m.m.

• Vägens beskaffenhet/väder

Halka, spårigt, vajerräcke, lösa föremål, belysning, hastighet, nederbörd, sol/mörker, vind, temperatur, m.m.

• Räddningsinsats

Losstagning, omhändertagande, säkring mot brand, m.m.

• Olycksförlopp

Kollision, avkörning, voltning, sladd, inträngt föremål, brand

• Enskildes insats (ej egen personal)

Larmning, första hjälpen, varna andra trafikanter

Version. 1.0

Checklistan kan skrivas ut och klippas till rätt storlek. Den kan sedan vikas dubbelsidig och plastas in för fältbruk.

(Checklistans foton: Brandkåren Attunda)

Denna blankett utgör en bilaga till rapporten *Utredning av trafikolycka – Vägledning*, MSB 410-2012. Blanketten finns i pdf-format på www.msb.se/olycksundersokningar.

Ausiktligt tom sida

DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

Fotoinstruktion

1. Översiktsbilder

Bilder på olycksplatsen med fordonens placering och referenser (fasta föremål, byggnader vid sidan av vägen).



2. Fordonen

Gå runt ett varv runt fordonen och ta 4-8 bilder (gärna hörnbilder).
Detaljbilder på fordonen, in och utvändigt. Ev. påkörda föremål/islagspunkter/fordonsskador (flera vinklar).
Skyddsutrustning i fordon.

3. Spår

Spår i miljön som kan försvinna (snö, jord, gräs).
Ev. vrakdelar/splitter/broms-/sladdspår

4. Vägmiljön

Respektive fordons väg in mot olycksplatsen.
Farliga förhållanden (dålig sikt, bländning, brister i räcken, bergsskärningar, vägsador)



DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

Fotoinstruktion

1. Översiktsbilder

Bilder på olycksplatsen med fordonens placering och referenser (fasta föremål, byggnader vid sidan av vägen).



2. Fordonen

Gå runt ett varv runt fordonen och ta 4-8 bilder (gärna hörnbilder).
Detaljbilder på fordonen, in och utvändigt. Ev. påkörda föremål/islagspunkter/fordonsskador (flera vinklar).
Skyddsutrustning i fordon.

3. Spår

Spår i miljön som kan försvinna (snö, jord, gräs).
Ev. vrakdelar/splitter/broms-/sladdspår

4. Vägmiljön

Respektive fordons väg in mot olycksplatsen.
Farliga förhållanden (dålig sikt, bländning, brister i räcken, bergsskärningar, vägsador)



DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

• Hur såg det ut på platsen vid framkomst

Läge på fordon, fastklämda, urkastade, brand, mm

• Fordon Antal, märke, reg.nr.

• Kollisionspunkt/avkörningspunkt

Fotografera, rita en skiss, ev. markera platsen

• Islagspunkter Inuti och utanför fordon

• Tillstånd/status på inblandade personer

Antal, kön, ålder, personnummer, bedömda skador, påverkan, plats i fordonet, mm

• Skyddsutrustning fordon

Bälte, barnsäkerhetsutrustning, krockkuddar, m.m.

• Skyddsutrustning MC/moped

Antal på fordon, hjälm, annan skyddsutrustning

• Skyddsutrustning cykel

Antal på fordon, hjälm, belysning, reflexer, m.m.

• Skyddsutrustning fotgängare

Klädsel (mörk/ljus), reflexer, reflexväst, m.m.

• Vägens beskaffenhet/väder

Halka, spårigt, vajerräcke, lösa föremål, belysning, hastighet, nederbörd, sol/mörker, vind, temperatur, m.m.

• Räddningsinsats

Losstagnation, omhändertagande, säkring mot brand, m.m.

• Olycksförlopp

Kollision, avkörning, voltning, sladd, inträngt föremål, brand

• Enskildes insats (ej egen personal)

Larmning, första hjälpen, varna andra trafikanter

Version. 1.0

DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

• Hur såg det ut på platsen vid framkomst

Läge på fordon, fastklämda, urkastade, brand, mm

• Fordon Antal, märke, reg.nr.

• Kollisionspunkt/avkörningspunkt

Fotografera, rita en skiss, ev. markera platsen

• Islagspunkter Inuti och utanför fordon

• Tillstånd/status på inblandade personer

Antal, kön, ålder, personnummer, bedömda skador, påverkan, plats i fordonet, mm

• Skyddsutrustning fordon

Bälte, barnsäkerhetsutrustning, krockkuddar, m.m.

• Skyddsutrustning MC/moped

Antal på fordon, hjälm, annan skyddsutrustning

• Skyddsutrustning cykel

Antal på fordon, hjälm, belysning, reflexer, m.m.

• Skyddsutrustning fotgängare

Klädsel (mörk/ljus), reflexer, reflexväst, m.m.

• Vägens beskaffenhet/väder

Halka, spårigt, vajerräcke, lösa föremål, belysning, hastighet, nederbörd, sol/mörker, vind, temperatur, m.m.

• Räddningsinsats

Losstagnation, omhändertagande, säkring mot brand, m.m.

• Olycksförlopp

Kollision, avkörning, voltning, sladd, inträngt föremål, brand

• Enskildes insats (ej egen personal)

Larmning, första hjälpen, varna andra trafikanter

Version. 1.0

DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

Fotoinstruktion

1. Översiktsbilder

Bilder på olycksplatsen med fordonens placering och referenser (fasta föremål, byggnader vid sidan av vägen).



2. Fordonen

Gå runt ett varv runt fordonen och ta 4-8 bilder (gärna hörnbilder).
Detaljbilder på fordonen, in och utvändigt. Ev. påkörda föremål/islagspunkter/fordonsskador (flera vinklar).
Skyddsutrustning i fordon.

3. Spår

Spår i miljön som kan försvinna (snö, jord, gräs).
Ev. vrakdelar/splitter/broms-/sladdspår

4. Vägmiljön

Respektive fordon's väg in mot olycksplatsen.
Farliga förhållanden (dålig sikt, bländning, brister i räcken, bergsskärningar, vägsador)



DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

Fotoinstruktion

1. Översiktsbilder

Bilder på olycksplatsen med fordonens placering och referenser (fasta föremål, byggnader vid sidan av vägen).



2. Fordonen

Gå runt ett varv runt fordonen och ta 4-8 bilder (gärna hörnbilder).
Detaljbilder på fordonen, in och utvändigt. Ev. påkörda föremål/islagspunkter/fordonsskador (flera vinklar).
Skyddsutrustning i fordon.

3. Spår

Spår i miljön som kan försvinna (snö, jord, gräs).
Ev. vrakdelar/splitter/broms-/sladdspår

4. Vägmiljön

Respektive fordon's väg in mot olycksplatsen.
Farliga förhållanden (dålig sikt, bländning, brister i räcken, bergsskärningar, vägsador)



DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

• Hur såg det ut på platsen vid framkomst

Läge på fordon, fastklämda, urkastade, brand, mm

• Fordon Antal, märke, reg.nr.

• Kollisionspunkt/avkörningspunkt

Fotografera, rita en skiss, ev. markera platsen

• Islagspunkter Inuti och utanför fordon

• Tillstånd/status på inblandade personer

Antal, kön, ålder, personnummer, bedömda skador, påverkan, plats i fordonet, mm

• Skyddsutrustning fordon

Bälte, barnsäkerhetsutrustning, krockkuddar, m.m.

• Skyddsutrustning MC/moped

Antal på fordon, hjälm, annan skyddsutrustning

• Skyddsutrustning cykel

Antal på fordon, hjälm, belysning, reflexer, m.m.

• Skyddsutrustning fotgängare

Klädsel (mörk/ljus), reflexer, reflexväst, m.m.

• Vägens beskaffenhet/väder

Halka, spårigt, vajerräcke, lösa föremål, belysning, hastighet, nederbörd, sol/mörker, vind, temperatur, m.m.

• Räddningsinsats

Losstagnation, omhändertagande, säkring mot brand, m.m.

• Olycksförlopp

Kollision, avkörning, voltning, sladd, inträngt föremål, brand

• Enskildes insats (ej egen personal)

Larmning, första hjälpen, varna andra trafikanter

Version. 1.0

DATAINSAMLING VID INSATS



Trafikolycka

• Hur såg det ut på platsen vid framkomst

Läge på fordon, fastklämda, urkastade, brand, mm

• Fordon Antal, märke, reg.nr.

• Kollisionspunkt/avkörningspunkt

Fotografera, rita en skiss, ev. markera platsen

• Islagspunkter Inuti och utanför fordon

• Tillstånd/status på inblandade personer

Antal, kön, ålder, personnummer, bedömda skador, påverkan, plats i fordonet, mm

• Skyddsutrustning fordon

Bälte, barnsäkerhetsutrustning, krockkuddar, m.m.

• Skyddsutrustning MC/moped

Antal på fordon, hjälm, annan skyddsutrustning

• Skyddsutrustning cykel

Antal på fordon, hjälm, belysning, reflexer, m.m.

• Skyddsutrustning fotgängare

Klädsel (mörk/ljus), reflexer, reflexväst, m.m.

• Vägens beskaffenhet/väder

Halka, spårigt, vajerräcke, lösa föremål, belysning, hastighet, nederbörd, sol/mörker, vind, temperatur, m.m.

• Räddningsinsats

Losstagnation, omhändertagande, säkring mot brand, m.m.

• Olycksförlopp

Kollision, avkörning, voltning, sladd, inträngt föremål, brand

• Enskildes insats (ej egen personal)

Larmning, första hjälpen, varna andra trafikanter

Version. 1.0